

QL  
591  
F8D44  
1875  
ENT







Des Gzls, Maurice.

QL  
591  
FSD44  
1875  
ENT

Catalogue des coléoptères

de France.

A MM.

ALBERT FAUVEL, DE CAEN

ET

J. PESBROCHERS DES LOGES, DE GANNAT

*Hommage respectueux*



595.76

~~D 45~~

(L.C. Cards Ord.)

7-25-63

Lussac

## AVANT-PROPOS

Voici plusieurs années que je travaille à l'opuscule que je sou mets aujourd'hui au jugement des entomologistes, espérant que quelque incomplet qu'il puisse être encore, il leur rendra du moins, tel qu'il est, quelques services. Mais, malgré la peine que je me suis donnée, loin des centres scientifiques, des collections et des bibliothèques, je me suis vu souvent sur le point d'abandonner mon entreprise, découragé de ne la pouvoir mener au gré de mes désirs, et j'aurais sans nul doute renoncé à mettre en œuvre moi-même des matériaux lentement amassés, si je n'avais trouvé au premier appel des collaborations, des encouragements et des aides précieux, venant à moi de toute la France et m'aplanissant les obstacles que j'avais jugés insurmontables.

Les deux noms inscrits en tête de ces pages disent à qui je dois le plus : M. A. Fauvel a bien voulu rédiger entièrement la portion des Brevipennes que n'a pas encore traitée son bel ouvrage, et M. Desbrochiers des Loges, mon maître en la science des insectes, m'a permis de copier sur sa riche collection la liste des Brachyderidæ et d'une bonne partie des

Rostrifères. Je dois citer aussi avec une mention toute spéciale M. Ch. de la Brulerie, qui a rédigé complètement les Harpalus, Trechus et Bembidium; M. Abeille de Perrin qui m'a donné antérieurement à la publication de sa monographie, la liste des Cisidæ et de nombreuses synonymies; mon ami M. Bedel, auteur des Sitones, Triplacidæ, Oreina, Cassida; M. Pandellé qui a revu mes Cryptophagidæ, Lathridiidæ, Histeridæ avec la complaisance que lui connaissent tous ceux qui ont eu affaire à lui; M. A. Grouvelle qui a refondu mes Cucujidæ; M. le Dr Gobert, de Mont-de-Marsan qui m'a enrichi des notes les plus précieuses. MM. J. Grouvelle, Géhin, Reiber, Lucante, Michel Dubois, le R. P. Mondom, tous noms bien connus, m'ont aussi communiqué leurs observations. Tous enfin ont été pour moi ce que je serais heureux d'être pour eux si l'occasion s'en présentait, et je les prie d'agréer l'assurance bien sincère de la reconnaissance que je leur ai de tant d'abnégation et d'affabilité.

M. DES GOZIS.

Place de l'Hôtel-de-Ville (Montluçon.)

1875

According to Zool. Record for  
1875 p. 272. (Not yet missing)



# CATALOGUE

DES

## COLÉOPTÈRES DE FRANCE



### SOLICOLES

#### CICINDELIDÆ

##### *Cicindela* L

- 1 Germanica L
- 2 Paludosa Duft
- 3 Maura L
- 4 sylvatica L
- 5 campestris L
  - v* Maroccana F
  - v* nigrita Dj
- 6 littoralis F
- 7 hybrida L
  - v* sylvicola Dj
  - v* chloris Dj
- 8 flexuosa F
- 9 circumdata Dj
- 10 sinuata Panz
- 11 litterata Sulz

### CARNASSIERS

#### ELAPHRIDÆ

##### *Elaphrus* F

- 1 uliginosus L

- v* Pyrenæus Mots
- 2 cupreus Duft
- 3 riparius L
- 4 aureus Mull

##### *Blethisa* Bon

- 1 multipunctata L
- 2 arctica Gyll

##### *Notiophilus* Dumér

- 1 quadripunctatus Dj
- 2 biguttatus F
- 3 punctulatus Wesm
- 4 geminatus Dj
- 5 aquaticus L
- 6 palustris Duft
- 7 rufipes Curt

##### *Omophron* Latr

- 1 limbatum F

#### CARABIDÆ

##### *Nebria* Latr

- 1 complanata L
- 2 livida L

- 3 psammodes Ross
- 4 picicornis F
- 5 brevicollis F
- 6 Gyllenhalii Sch
- 7 nivalis Payk
- 8 Jockischii Sturm
- 8 *his* Dahli Duft

##### *ALPÆUS* Bon

- 9 rubripes Dj
- 10 Lareyniei Fairm
- 11 Olivieri Dj
- 12 laticollis Dj
- 13 Lariollei Gerroiny
- 14 crenatostriata Bass
- 15 Lafresnayeii Dj
- 16 castanea Bon
- 17 angustata Dj
- 18 Bremii Germ
- 19 angusticollis Bon
- 20 Germari Heer (1)

##### *Leistus* Frœhl

- 1 spinibarbis F
- 2 fulvibarbis Fj
- 3 puncticeps Fairm
- 4 montanus Steph

(1) Ajoutez comme incertaines et devant sans nul doute être rapportées à d'autres espèces : lugimensis Chd — leistoïdes Lass — cordicollis Chd — Escheri Heer — fossulata Heer — planiuscula Chd — Chevrieri Heer — Pareyssi Heer.

- v* rhæticus Heer  
5 rufomarginatus Dft  
6 ovipennis Chd  
7 nitidus Duft  
8 ferrugineus L  
9 Pyrenæus Kr  
10 rufescens F  
11 piceus Frœhl

**Calosoma** Web

- 1 sycophanta L  
2 inquisitor L  
3 indagator L  
4 sericeum F  
*europunctatum* Payk

**Procrustes** Bon

- 1 coriaceus L

**Carabus** L

- 1 Alyssidotus Illig  
2 catenulatus Scop  
3 monilis F  
*v* consitus Panz  
4 arvensis F  
5 Cristoforii Spenc  
6 vagans Ol  
7 Italicus Dj  
8 morbillosus F  
9 cancellatus F  
10 granulatus L  
11 clathratus L  
12 nodulosus Creutz  
13 auratus L  
*v* lotharingus Dj  
14 punctatoauratus Ger  
15 lineatus Dj  
16 auronitens F  
*v* festivus Dj  
17 Solieri Dj  
18 nitens L  
19 melancholicus F  
20 purpurascens F  
*v* fulgens Charp  
21 violaceus L  
22 glabratus Payk

- 23 convexus F  
24 monticola Dj  
25 nemoralis Illig  
26 sylvestris F  
27 hortensis L  
28 splendens L  
29 rutilans Dj  
30 hispanus F  
31 intricatus L  
32 depressus Bon  
33 Fabricii Panz  
34 irregularis F  
35 Pyrenæus Dj

**Cychrus** F

- 1 rostratus L  
2 elongatus Hope  
3 attenuatus F  
4 spinicollis Duf  
5 Dufouri Ch

**DRYPTIDÆ**

**Drypta** F.

- 1 emarginata Ol  
2 distincta Ross

**Odacantha** Payk

- 1 melanura L

**Zuphium** Latr

- 1 Chevrolati Brull  
2 olens Ross

**Polystichus** Bon

- 1 vittatus Brull  
2 fasciolatus Ross

**CYMINDIDÆ**

**Cymindis** Latr

- 1 humeralis F  
2 axillaris F  
*homagrica* Duft  
3 Aubei Teurn  
4 cingulata Dj  
5 coadunata Dj  
6 melanocephala Dj

*ruficollis* Graëlls

- 7 scapularis Sch  
8 angularis Gyll  
9 vaporariorum L  
10 Baudueri Perr  
11 Canigoulensis Fairm  
12 miliaris F

**Platytarus** Fairm

- 1 Faminii Dj

**BRACHINIDÆ**

**Pheropsophus** Sol

- 1 Hispanicus Dj

**Aptinus** Bon

- 1 displosor Dufr  
2 Alpinus Dj  
3 Pyrenæus Dj  
4 mutilatus F

**Brachinus** Web

- 1 humeralis Ahr  
2 exhalans Rossi  
3 sclopeta F  
4 bombardæ Dj  
5 crepitans L  
6 nigricornis Krin  
7 obscuricornis Brull  
*atricornis* Fairm  
8 immaculicornis Dj  
9 obscuritarsis Mots  
10 psophia Dj  
11 explodens Duft  
*nitidulus* Mls  
12 strepitans Duft  
*glabratus* Dj  
13 littoralis Mots

**DROMIDÆ**

**Aëtophorus** Schmt

- 1 imperialis Germ  
*v* ruficeps Gen

**Demetrius Bon**

- 1 obtusus Mots
- 2 unipunctatus Germ
- 3 atricapillus L

**Dromius Bon**

- 1 longiceps Dj
- 2 capitalis Fairm
- 3 linearis Ol
- 4 marginellus F
- 5 meridionalis Dj
- 6 angustatus Brull
- 7 testaceus Er
- 8 agilis F
- 9 fenestratus F
- 10 4-maculatus L
- 11 4-notatus Panz
- 12 4-signatus Dj
- 13 bifasciatus Dj
- 14 nigriventris Thomp  
*fasciatus Dj*
- 15 myrmidon Fairm
- 16 sigma Ross
- 17 melanocephalus ! j

**Blechrus Mots**

- 1 glabratus Duft  
*interstitialis Panz*
- 2 maurus Sturm
- 3 plagiatus Duft

**Metabletus Schm**

- 1 obscuroguttatus Duft
- 2 pallipes Dj
- 3 truncatellus L
- 4 foveola Gyll
- 5 foveolatus Dj

**Lionychus Wiesm**

- 1 quadrillum Duft  
*4 pustulatus F*
- 2 Sturmi Gen
- 3 maritimus Fairm
- 4 albonotatus Dj

**Apristus Chd**

- 1 subæneus Chd

LEBIIDÆ

**Lebia Latr**

LAMPRIAS Bon

- 1 fulvicollis F
- 2 pubipennis Dufr
- 3 rufipes Dj
- 4 chlorocephala Hoffm  
*v micans dGz*
- 5 chrysocephala Mots
- 6 crassicornis Mots
- 7 cyanocephala L  
*v obscuricornis dGz*  
*v annulata Brull*

IN SPECIE

- 8 crux-minor L  
*v nigripes Dj*
- 9 cyathigera Ross
- 10 Turcica F  
*v ruficeps dGz*
- 11 hæmorrhoidalis F

**Coptodera Dj**

- 1 elevata F

PLOCHIONIDÆ

**Plochionus Dj**

- 1 pallens F

**Mazoreus Dj**

- 1 Wetterhalli Gyll

NOMIIDÆ

**Nomius Dj**

- 1 pygmæus Dj  
*græcus Cast*

CHLENIDÆ

**Callistus Bon**

- 1 lunatus F

**Panagæus Latr**

- 1 crux-major L  
*v 4-pustulatus Sturm*

**Loricera Latr**

- 1 pilicornis F

**Badister Clairv**

- 1 unipustulatus Bon
- 2 bipustulatus F
- 3 peltatus Panz
- 4 humeralis Bon
- 5 collaris Mots

**Chlænienus Bon**

EPOMIS Bon

- 1 circumscriptus Duft

IN SPECIE

- 2 spoliatus Ross
- 3 velutinus Duft
- 4 festivus F  
*v auricollis Gen*
- 5 agrorum Ol  
*marginatus F*
- 6 vestitus Payk
- 7 Schranki Duft
- 8 nigricornis Dj
- 9 tibialis Dj
- 10 fulgidicollis Dufr
- 11 holosericeus F
- 12 chrysocephalus Ross
- 13 sulcicollis Payk
- 14 cœlatus Web

DINODES Dj

- 15 azureus Duft

**Atranus Le C**

- 1 collaris Men (Anch)  
*ruficollis Gaut*

**Oodes Bon**

- 1 helopioides F
- 2 gracilis Villa  
*gracilior Fairm*

**Licinus Latr**

- 1 oblongus Dj
- 2 Hoffmannseggii Panz
- 3 depressus Payk
- 4 cassidens F
- 5 æquatus Dj  
*angustus Chev*
- 6 silphoïdes Ross
- 7 agricola Ol

**STOMIDÆ**

**Stomis Clair**

- 1 pumicatus Panz

**Brescus Panz**

- 1 cephalotes L

**SCARITIDÆ**

**Scarites F**

- 1 gigas F
- 2 arenarius Bon
- 3 planus Bon
- 4 lævigatus Bon

**Clivina Latr**

- 1 fossor L
- 2 collaris Herbst
- 3 ypsilon Dj

**Reicheia Sauley**

- 1 lucifuga Sauley

**Dyschirius Bon**

- 1 rugicollis Fairm
- 2 thoracicus F
- 3 obscurus Gyll
- 4 fulvipes Dj
- 5 digitatus Dj
- 6 globosus Herbst
- 7 rufipes Dj
- 8 rufoæneus Chd  
*cemulus Putz*
- 9 punctatus Dj
- 10 semistria'us Dj

- 11 minutus Putz  
*misellus. Schm*
- 12 læviusculus Putz
- 13 æneus Dj  
*v chalybæus Putz*
- 14 intermedius Putz
- 15 impressus Putz
- 16 micans Gaut
- 17 apicalis Putz
- 18 salinus Schm  
*punctipennis Putz*
- 19 pusillus Dj
- 20 angustatus Ahr
- 21 substriatus Duft
- 22 cylindricus Dj
- 23 impunctipennis Daw  
*arenosus Putz*  
*lævistriatus Fairm*  
*laponicus Thomps*
- 24 politus Dj
- 25 nitidus Dj
- 26 chalceus Er
- 27 Tournieri Putz

**APOTOMIDÆ**

**Apotomus Illig**

- 1 rufus Ol

**DITOMIDÆ**

**Aristus Latr**

- 1 sphærocephalus Ol
- 2 clypeatus Ross  
*sulcatus F*
- 3 pacus Er
- 4 capito Dj

**Ditomus Bon**

- 1 Calydonius F.
- 2 tricuspidatus F
- 3 cephalotes Dj

**Carterus Dj**

- 1 dama Ross

**Odogenius Sol**

- 1 fulvipes Dj

**HARPALIDÆ**

**Acinopus Dj**

- 1 megacephalus Ross
- 2 tenébrioides Duft  
*v minutus Brull*

**Daptus Fisch**

- 1 vittatus Fisch

**Anisodactylus Dj**

- 1 heros F
- 2 chloroticus Dj
- 3 binotatus F
- 4 nemorivagus Duft
- 5 pœciloïdes Steph
- 6 pseudoæneus Dj
- 7 intermedius Dj

**Gynandromorphus Dj**

- 1 Etruscus Quens

**Diachromus Er**

- 1 Germanus L

**Dichirotrichus du V**

*Liocellus Mots*

- 1 obsoletus Dj
- 2 chloroticus Dj
- 3 pallidus Dj
- 4 pubescens Payk

**Bradycellus Er**

*Acup. et Brad. Mots*

- 1 cognatus Gyll

\*\*\*

- 2 placidus Gyll
- 3 distinctus Dj
- 4 verbasci Duft
- 5 harpalinus Dj
- 6 collaris Payk
- 7 similis Dj

**Stenolophus Dj**

- 1 Teutonius Schrk
- 2 abdominalis Gen

- 3 Skrimshiranus Steph  
4 discophorus Fisch  
5 vespertinus Illig  
6 proximus Dj

**Egadroma** Mots

- 1 marginatum Dj

**Manicellus** Mots

- 1 elegans Dj  
v ephippium Dj

**Acupalpus** Latr

*Anthracus* Mots

- 1 consputus Duft  
2 longicornis Schm  
3 meridianus L  
4 dorsalis F  
5 derelictus Daws  
6 notatus Mls  
7 brunnipes Sturm  
8 flavicollis Sturm  
9 pallipes Dj  
10 exiguus Dj

**Amblystomus** Er

- 1 metallescens Dj  
v niger Heer  
2 Raymondi Gaut  
3 dilatatus Chd

**Selenophorus** Dj

- 1 scaritides Sturm

**Apatelus** Schm

- 1 oblongiusculus Dj

**Harpalus** Latr

*OPHONUS* Ziegl

- 1 ditomoïdes Dj  
2 cephalotes Fairm  
3 sabulicola Panz  
columbinus Germ  
4 obscurus F

- 5 diffinis Dj  
rotundicollis Fair  
6 punctulatus Dufr  
7 azureus Illig  
v similis Dj  
v minimus Mots  
v cribricollis Dj  
8 meridionalis Dj  
subquadratus Dj  
v cordicollis Dj  
9 rotundatus Dj  
10 incisus Dj  
11 cordatus Duft  
12 rupicola Sturm  
13 rufibarbis F  
v puncticollis Payk  
v parallelus Dj  
14 maculicornis Dj  
15 signaticornis Duft  
Janus Fairm  
16 hirsutulus Dj  
17 mendax Ross  
18 planicollis Dj

*HARPALUS* Latr

- 19 pubescens Müll  
ruficornis F  
20 griseus Panz  
Reichei Desbr  
21 calceatus Duft  
22 punctipennis Mls  
anthracinus Fairm  
Mulsanti Mars  
23 dispar Dj  
24 æneus F  
25 punctatostriatus Dj  
26 psittacus Fourer  
distinguendus Dj  
27 oblitus Dj  
patruelis Dj  
28 cupreus Dj  
29 rubripes Duft  
sobrinus Dj  
30 latus L  
v erythrocephalus F  
v marginellus Dj

- 31 luteicornis Duft  
32 4-punctatus Dj  
33 fuliginosus Duft  
34 discoïdeus F  
perplexus Gyll  
35 pygmæus Dj  
36 honestus Duft  
ignavus Duft;  
37 decipiens Dj  
38 neglectus Dj  
39 fuscipalpis Sturm  
castillianus Vuill  
40 attenuatus Steph  
consentaneus Dj  
intermedius Desbr  
v : maxillosus Dj  
41 sulphuripes Germ  
Goudoti Dj  
42 arenicola Wesm  
43 melancholicus Dj  
ineditus Dj  
ovalis Reiche  
v : decolor Fairm  
44 fulvus Dj  
45 litigiosus Dj  
46 tenebrosus Dj  
47 lævicollis Duft  
nitens Heer  
48 Hottentota Duft  
49 ferruginens F  
50 hirtipes Illig  
51 zabroïdes Dj  
52 Caspius Stev  
53 tardus Panz  
54 picipennis Duft  
vernalis F  
55 flavitarsis Dj  
modestus Dj  
56 anxius Duft  
pumilus Dj  
subcylindricus Dj  
v servus Duft  
57 impiger Duft  
seriepunctatus Sturm  
58 Fræhlichii Sturm  
convexus Fairm

59 serripes Schim  
*flavicornis* Dj (1)

FERONIDÆ.

**Zabrus** Clairv

- 1 obesus Dj
- 2 inflatus Dj
- 3 curtus Dj
- Pyrenceus* Chd
- curtoïdes* Chd
- 4 gibbus Clair
- 5 piger Dj

**Amara** Bon

PERCOSIA Zim

- 1 patricia Duft
- v : dilatata Heer
- v : zabroïdes Dj
- v : Sicula Dj

BRADYTUS Steph

- 2 consularis Duft
- 3 apricaria Payk
- 4 fulva de G

CURTONOTUS Steph

- 5 aulica Panz
- 6 convexiuscula Marsh

LEIRIDES Putz

- 7 helopioïdes Heer
- 8 cardui Dj

LIOCNEMIS Zim

- 9 Pyrenæa Dj
- 10 puncticollis Dj
- 11 frigida Putz
- 12 sabulosa Dj
- planiuscula* Rosh
- Barnevillei* Fairm

- 13 meridionalis Putz
- 14 montana Dj
- 15 eximia Dj
- 16 glabrata Dj
- 17 crenata Dj
- 17 bis affinis Dj

COELIA Zimm

- 18 ingenua Duft
- ruficornis* Dj
- 18 bis rufoænea Dj
- 19 Solieri Putz
- 20 fusca Dj
- 21 cursitans Zimm
- 22 municipalis Duft
- 23 erratica Duft
- 24 Quenseli Gyll
- 25 sylvicola Zimm
- 26 rufocincta Sahlb
- 27 bifrons Gyll
- 28 infima Duft
- granaria* Dj
- 29 grandicollis Zimm

ACRODON Zimm

- 30 brunnea Gyll

AMARA Bon

- 31 tibialis Payk
- 32 anthobia Villa
- 33 familiaris Duft
- v lucida Duft
- 34 acuminata Payk
- 35 spreta Dj
- 36 trivialis Gyll
- 37 curta Dj
- ovalis* Mls
- 38 vulgaris Panz
- 39 Schimperii Wenck
- 40 communis Panz
- v : alpicola Heer
- 41 nitida Sturm
- 42 montivaga Sturm
- 43 ovata Fisch
- obsoleta* Dj
- 44 similata Gyll

TRIÆNA Lec

- 45 striatopunctata Dj
- 46 rufipes Dj
- 47 erythrocnema Zim
- 48 concinna Zimm
- ♀ *lepida* Zimm
- 49 trienspidata Dj

- 50 strenua Er
- 51 plebeja Gyll

**Feronia** Latr

SGOGINES Steph

- 1 punctulata F

PÆCILUS Bon

- 2 cuprea L
- 3 versicolor Steph
- 4 cursoria Dj
- 5 dimidiata Ol
- 6 Koyi Germ
- 7 lepida F
- 8 gressoria Dj
- 9 Mauritanica Dj
- 10 subcœrulea Quens
- 11 infuscata Dj
- 12 puncticollis Germ

LYPERUS Chd

- 13 aterrima F
- 14 elongata Duft
- meridionalis* Dj
- 15 nigerrima Dj

OMASEUS Dj

- 16 melas Creutz
- 17 nigra Schall
- v distinguenda Hee
- 18 vulgaris L
- melanaria* Illig
- 19 nigrita F
- 20 anthracina Illig
- 21 rufimana Chd
- 22 gracilis Dj
- 23 Alpicola Chd
- 24 minor Gyll
- 25 Uralensis Mots

STEROPUS Dj

- 26 madida F
- v concinna Sturm
- v Lacordairei Putz
- 27 ? globosa Fairm
- 28 æthiops Panz

**PLATYSMA Bon**

- 29 oblongopunctata F  
30 angustata Duft

**ADELOSIA Steph**

- 31 picimana Duft

**PTEROSTICHUS Bon**

- 32 parumpunctata Ge  
*Pyrenæa Chd*  
*Lasserrei Fairm*

- 33 platyptera Fairm

- 34 Cantalica Chd

- 35 micans Heer

- 36 Hagenbachi Sturm

- 37 Honnorati Dj

*femorata Dj (pr.p)*

- 38 rufipes Dj

*femorata Dj (pr.p.)*

- 39 Dufouri Dj

- 40 Boisgiraudi Dufr

- 41 microphthalma Del

- 42 truncata Dj

- 43 Panzeri Panz

- 44 vagepunctata Heer

- 45 impressicollis Fair

- 46 rutilans Dj

*v : aurata Heer*

- 47 impressa Fairm

- 48 Prevosti Dj

- 49 Xatarti Dj

- 50 bicolor Heer

- 51 externepunctata H

- 52 multipunctata Dj

*v : erythropus Villa*

- 53 Spinolæ Dj

- 54 Yvani Dj

- 55 validiuscula Chd

- 56 Baudii Chd

- 57 parallelipennis Chd

- 58 Escheri Heer

- 59 Peyrolerii Heer

*planiuscula Chd*

- 60 metallica F

**MOLOPS Bon**

- 61 elata F

- 62 Cotteli Duft

- 63 terricola F

- 64 spinicollis Dj

**PERCUS Bon**

- 65 nodicornis Fairm

- 66 stulta Duft

- 67 patruelis Duft

- 67 *bis* loricata Dj

- 67 *ter* Villæ Kr

**ABAX Bon**

- 68 striola F

*v p rallelipipeda Dj*

- 69 Pyrenæa Dj

*grandicollis Fairm*

- 70 exarata Dj

- 71 oblonga Dj

- 72 carinata Duft

- 73 parallela Duft

- 74 ovalis Duft

*frigida F*

- 75 contracta Heer

**ORTHOMUS Chd**

- 76 barbara Dj

*planidorsis Fairm*

**HAPTODERUS Chd**

- 77 abacoïdes Dj

- 78 amaroïdes Dj

- 79 unctulata Duft

*alpestris Heer*

- 80 brevis Duft

- 81 glacialis Bris

- 82 amæna Dj

- 83 Kiesenwetteri Chd

- 84 parvula Chd

- 85 spælicea Dj

- 86 pusilla Dj

- 87 infima Chd

- 88 amblyptera Chd

**LAGARUS Chd**

- 89 vernalis Panz

- 90 inquinata Sturm

- 91 inæqualis Marsh

**ORITES Schm**

- 92 negligens Sturm

- 93 Nicæensis Villa

**ARGUTOR Sturm**

- 94 interstincta Sturm

- 95 strenua Panz

*v erythropus Panz*

- 96 diligens Sturm

**Astygis Ramb**

- 1 Salzmanni Germ

**Platyderus Steph**

- 1 rufus Duft

- 2 ruficollis Marsh

*jugicola Fairm*

- 3 dilatatus Chd

**Calathus Bon**

- 1 punctipennis Germ

- 2 cisteloïdes Illig

*latus Fairm*

- 3 glabricollis Dj

*Gallicus Fairm*

- 4 fulvipes Gyll

- 5 Lasserrei Heer

- 6 fuscus F

- 7 circumseptus Germ

- 8 melanocephalus L

- 9 Alpinus Dj

- 10 mollis Marsh

- 11 micropterus Duft

**AMPHIGYNUS Putz**

- 12 piceus Marsh

**Dolichus Bon**

- 1 flavicornis F

**Cardiomeræ Bass**

- 1 Genei Bass

**Taphria Bon**

- 1 nivalis Panz



**Olisthopus** Dj

- 1 rotundatus Payk
- 2 glabricollis Germ
- 3 fuscatus Dj
- 4 Sturmi Duft

**Agonum** Bon

- 1 marginatum L
- 2 impressum Panz
- 3 sexpunctatum L
- 4 ericeti Panz
- 5 parumpunctatum F
- 6 gracilipes Duft
- 7 Austriacum F  
v mod-stum Sturm
- 8 lugens Sturm
- 9 viduum Panz  
v lugubre Dj
- 10 versutum Sturm
- 11 dolens Sahlb
- 12 antennarium Duft
- 13 atratum Duft  
lucidum Fairm
- 14 micans Nicol
- 15 scitulum Dj
- 16 piceum L
- 17 gracile Sturm
- 18 fuliginosum Panz
- 19 Thoreyi Dj  
puellum Dj  
melanocephalum D
- 20 4-punctatum de G

**Anchomenus** Bon

- 1 oblongus F
- 2 dorsalis Müll  
prasinus Thunb
- 3 albipes F
- 4 cyaneus Dj
- 5 livens Gyll
- 6 juncus Scop  
angusticollis F
- 7 longiventris Marsh
- 8 Krinickii Speck

**PLATYNUS** Bon

- 9 complanatus Dj

10 depressus Dj

**Sphodrus** Clairv

- 1 leucophthalmus L

**Pristonychus** Dj

**CRYPTOTRICHUS** Schf

- 1 alpinus Dj
- 2 janthinus Duft

**LÆMOSTHENES** Schf

- 3 complanatus Dj
- 4 venustus Clairv
- 5 Sculus Mots

**PRISTONYCHUS** Dj

- 6 inæqualis Panz  
terricola Herbst  
subcyaneus Illig  
v cyanescens Fairm
- 7 Algerinus Gory  
v curtulus Mots
- 8 oblongus Dj  
hypogeus Fairm  
latus Schf  
v latebricola Fairm  
v Jacquellini Boield  
v Balmæ Delar  
v ellipticus Schf
- 9 angustatus Dj  
oblongus Schf  
v obtusus Chd

**POGONIDÆ**

**Patrobus** Dj

- 1 septentrionis Dj  
v rubripennis Thom
- 2 rufipennis Dj
- 3 excavatus Payk

**Pogonus** Dj

- 1 pallidipennis Dj
- 2 flavipennis Dj
- 3 luridipennis Germ
- 4 iridipennis Nicol

5 littoralis Dft

- 6 chalceus Marsh  
halophilus Nicol
- 7 viridanus Dj
- 8 gilvipes Dj
- 9 riparius Dj
- 10 meridionalis Dj
- 11 gracilis Dj
- 12 testaceus Dj

**TRECHIDÆ**

**Trechus** Clairv

- 1 discus F
- 2 micros Herbst
- 3 longicornis Sturm
- 4 rubens F
- 5 fulvus Dj
- 6 amplicollis Fairm
- 7 minutus F

\*\*\*

- 8 obtusus Er
- 9 palpalis Duft
- 10 latebricola Ksw
- 11 distigma Ksw
- 12 Brücki Fairm
- 13 angusticollis Ksw  
distinctus Fairm
- 14 planiusculus Fairm
- 15 læ ipennis Heer  
lertyi Heer
- 16 glacialis Heer
- 17 Pyrenaëus Dj
- 18 Abeillei Pand
- 19 pinguis Ksw
- 20 rivularis Gyll
- 21 secalis Sturm
- 22 modestus Putz
- 23 Schaumi Pand
- 24 Bonvouloiri Pand

\*\*\*

- 25 Navarricus Vuill

**ANOPHTHALMUS** Schm

- \*\*\* Duvalius Ab
- 26 Delphinensis Ab



- 27 Auberti Gren  
v Magdalenæ Ab  
28 Raymondi Delar

\*\*\*

- 29 Lespesi Fairm  
30 Orpheus Dieck  
cōsorrānus Dieck  
31 Orcinus Lind  
32 Trophonius Ab  
33 Discontignyi Fairm

\*\*\*

- 34 Gallicus Delar  
35 bucephalus Duft  
36 Rhadamantus Lind  
37 Ehlersi Ab  
38 Minos Lind  
39 Chaudoiri Bris

APHENOPS Bonv

- 40 Pandellei Lind  
41 Cerberus Dieck  
Caron Dieck  
v inæqualis Ab  
42 Æacus Sauley  
43 crypticola Lind  
44 Tiresias La Br  
45 Pluto Dieck  
46 Leschenaulti Bonv

BEMBIDIIDÆ

Aëpus Sam

- 1 marinus Strœm  
fulvescens Curt  
2 Robini Lab

Blemus Dj

- 1 areolatus Creutz  
Cillenum Curt  
1 laterale Curt

Limnæum Steph

- 1 nigropiceum Marsh

Anillus du V

- 1 cæcus du V  
2 hypogeus A  
3 frater A  
4 convexus Sauley

SCOTODIPNUS Sauley

- 5 Schaumi Sauley  
6 Aubei Sauley  
7 Pandellei Sauley  
8 hirtus Dieck

Tachyta La Br

- 1 nana Gyll

Tachys Dj

- 1 Focki Hümm  
2 hæmorrhoidalis Dj  
3 sexstriata Duft  
angustata Dj  
v 4-signata Duft

- 4 parvula Dj  
5 bistriata Duft  
v nigrifrons Fauv  
6 fulvicollis Dj  
7 scutellaris Germ

Bembidium Latr

- 1 rufescens Dj  
2 5-striatum Gyll

\*\*\*

- 3 obtusum Sturm  
4 guttula F  
5 æneum Germ  
6 biguttatum F  
v vulneratum du V

\*\*\*

- 7 assimile Gyll  
8 Clarki Daws  
9 fumigatum Duft

\*\*\*

- 10 flammulatum Clair  
11 varium Ol

- 12 obliquum Sturm  
13 ephippium Marsh

\*\*\*

- 14 prasinum Duft  
15 fasciolatum Duft  
cæruleum Dj  
atrocæruleum Steph  
tibiale Duft  
conforme Dj

- 16 hypocrita Dj  
fastidiosum du V

- 17 nitidulum Marsh  
monticulum Sturm  
Siculum Dj  
præustum Dj

- 18 bisignatum Men

- 19 lunatum Duft

- 20 fluviatile Dj

- 21 littorale Ol  
ustulatum du V

- 22 Andreæ F  
distinguendum du V

- cruciatum Dj  
saxatile Gyll

- Bruxellense Wesm  
femoratum Sturm

- 23 concinnum Steph

- 24 ripicola Dufr  
testaceum Duft  
obsoletum Dj  
oblongum Dj

- 25 tricolor F  
Erichsoni du V

- 26 eques Sturm

- 27 fulvipes Sturm

- 28 decorum Panz

- 29 modestum F

\*\*\*

- 30 rufipes Duft  
31 stomoides Dj  
32 albipes Sturm  
33 Dahli Dj  
cribrum Dj  
34 elongatum Dj

\*\*\*

- 35 humerale Sturm  
36 4-maculatum Dj  
37 4-pustulatum Dj  
38 callosum Küst  
39 4-guttatum F

\*\*\*

- 40 articulatum Panz  
41 Sturmi Panz  
42 maculatum Dj

\*\*\*

- 43 doris Panz  
44 tenellum Er  
45 pusillum Gyll  
*rivulare* Dj  
*Normannum* Dj  
46 gilvipes Sturm  
47 aspericolle Germ  
48 lampros Herbst  
49 pygmæum F  
*chalcopertum* Dj  
50 nigricorne Gyll  
51 Grapei Gyll  
*Pyreneum* Dj  
*glaciale* Heer  
52 bipunctatum L  
*v* 6-punctatum Heer  
53 4-fossulatum Schm  
54 montanum Ramb

\*\*\*

- 55 Küsteri Schm  
56 pallidipenne Illig  
57 ruficollis Illig  
58 punctulatum Drap

\*\*\*

- 59 striatum F  
*foraminosum* Sturm  
60 impressum Panz  
61 argenteolum Ahr  
*elegans* Germ  
62 paludosum Panz

## Tachypus Dj

- 1 caraboïdes Schrk  
2 pallipes Duft  
*Rossii* Schm  
3 flavipes L  
4 cyanicornis Pand

## AQUICOLES

### DYTISCIDÆ

## Cybister Curt

- 1 Roeseli F

## Dytiscus L

- 1 latissimus L  
2 marginalis L  
3 pisanus Cast  
4 circumcinctus Ahr  
5 circumflexus F  
6 Laponicus Gyll  
7 dimidiatus Bergst  
8 punctulatus F

## Acilius Leach

- 1 sulcatus L  
2 canaliculatus Nicol

### HOMEOLYTUS Gob

- 3 Duvergeri Gob

## Eunectes Er

- 1 sticticus L  
2 attenuatus Desbr (1)

## Hydaticus Leach

### GRAPHODERUS Dj

- 1 bilineatus de G  
2 zonatus Hope  
*piciventris* Thoms  
3 cinereus F

### IN SPECIE

- 4 stagnalis F  
5 grammicus Germ

- 6 Leander Rossi  
7 seminiger de G  
*Hübneri* F  
8 transversalis F

### BATHYDRUS dGz

- 9 Austriacus Sturm  
10 Nauzieli Fairm

## Colymbetes Clairv

- 1 Grapei Gyll

### MELADEMA Cast

- 2 coriaceus Cast

### CYMATOPTERUS Dj

- 3 Paykhulli Er  
4 fuscus L  
5 striatus L  
6 dolabratus Payk

### RANTUS Dj

- 7 pulverosus Sturm  
8 roratus Müll  
*notatus* F  
9 notaticollis A  
10 adpersus F  
11 bistriatus Bergst  
12 consputus Sturm  
13 exoletus Forst  
*collaris* Payk

## Ilybius Er

- 1 ater de G  
2 guttiger Gyll  
3 obscurus Marsh  
4 fenestratus F  
5 angustior Gyll  
6 fuliginosus L  
7 meridionalis A

## Agabus Leach

- 1 serricornis Payk

### LIOPTERUS Esch

- 2 agilis F

(1) Espèce inédite, appartenant à la riche collection de M. Desbroschers des Loges.

NECTICUS Hope

- 3 fuscipennis Payk  
4 bipunctatus F  
5 conspersus Marsh  
6 confinis Gyll  
7 brunneus F  
8 chalconotus Panz  
9 maculatus L  
10 pulchellus Heer  
11 didymus Ol  
12 abbreviatus F  
13 uliginosus L  
14 Reichei A  
15 congener Payk  
16 Sturmi Gyll  
17 femoralis Payk  
18 paludosus Gyll  
19 vittiger Gyll  
20 striolatus Gyll  
21 subtilis Er  
22 guttatus Payk  
23 binotatus A  
24 dilatatus Brull  
25 biguttatus Ol  
26 fontinalis Steph  
27 affinis Payk  
28 bipustulatus L  
29 Solieri A  
*tarsatus Zett*

Noterus Clairv

- 1 sparsus Marsh  
*semipunctatus F*  
2 levis Sturm  
3 crassicornis F

Laccophilus Leach

- 1 hyalinus de G  
2 testaceus A  
3 minutus L  
4 variegatus Germ

HYDROPORIDÆ

Hydroporus Clairv

- 1 geminus F

- 2 minutissimus Germ  
3 delicatulus Schm  
4 crux F  
5 ignotus Mls  
6 varius A  
7 meridionalis A  
8 flavipes Ol  
9 granularis L  
10 b-lineatus Sturm  
11 Ypsilon Reiche

\*\*\*

- 12 Alpinus Payk  
13 Davisi Curt  
14 hyperboreus Gyll  
15 septentrionalis Gyll  
16 Sanmarki Sahlb  
*assimilis Gyll*

- 17 rivalis Gyll

\*\*\*

- 18 dorsalis F

\*\*\*

- 19 angustatus Sturm

\*\*\*

- 20 tristis Payk  
21 elongatulus Sturm  
22 obscurus Sturm  
23 umbrosus Gyll  
24 Scalesianus Steph  
25 neglectus Schm  
26 piceus Sturm  
27 incertus A  
28 melanarius Sturm  
29 pubescens A  
30 longulus Mls  
31 neuter Fairm  
32 nivalis Heer  
*brevis Sahlb*  
33 Pyrenæus Wehnk  
34 melanocephalus Ma  
35 planus F  
36 nigrita Sturm  
*discretus Fairm*

- 37 striola Gyll  
38 notatus Sturm

- 39 marginatus Duft  
40 xanthopus Steph  
41 lituratus Brull  
42 limbatus A  
43 analis A  
44 oblongus Steph  
45 erythrocephalus L  
*v deplanatus Gyll*  
46 rufifrons Duft  
47 vagepictus Fairm  
48 palustris L  
49 6-pustulatus F  
*v lituratus Panz*  
50 jucundus Perr  
51 vittula Er

\*\*\*

- 52 Memmonius Nicol  
53 ferrugineus Steph  
54 Atropis Mls  
55 Gyllenhalli Schiodt  
56 opatrinus Germ  
57 vestitus Fairm  
58 maestus Fairm  
59 platynotus Germ  
60 Aubei Mls  
*v Delarouzei du V*  
61 latus Steph

\*\*\*

- 62 depressus F  
63 assimilis Payk  
64 luctuosus A  
65 12 pustulatus F  
66 halensis F  
67 griseostriatus de G  
68 Cerisyi A  
69 canaliculatus Lacd

\*\*\*

- 70 picipes F  
71 parallelogrammus A  
72 9-lineatus Steph

\*\*\*

- 73 lineatus F  
74 lepidus Ol

HYGROTUS Steph

75 confluens F

\*\*\*

76 inaequalis F

77 reticulatus F

v collaris Panz

78 decoratus Gyll

79 cuspidatus Kunz

\*\*\*

80 bicarinatus Clairv

81 unistriatus Schrk

82 pumilus A

\*\*\*

83 fasciatus A

84 pictus F

**Hyphydrus Illig**

1 ferrugineus L

2 variegatus A

PELOBIDÆ

**Pelobius Sch**

1 Hermannii F

HALIPLIDÆ

**Brychius Thoms**

1 elevatus Panz

**Haliplus Latr**

1 glabratus Villa

aequatus A

2 confinis Steph

3 lineatocollis Marsh

4 ruficollis de G

5 fulvicollis Er

6 fluviatilis A

7 obliquus F

amœnus Ol

8 maritimus Fairm

9 flavicollis Sturm

10 rubidus Perr

11 mucronatus Steph

12 guttatus A

13 Pyrenæus Delar

14 fulvus F

15 variegatus Sturm

16 affinis Steph

**Cnemidotus Illig**

1 caesus Duft

2 rotundatus A

GYRINIDÆ

**Gyrinus Geoffr**

1 concinnus Klug

2 striatus F

3 urinator Illig

4 bicolor F

v elongatus A

5 Colymbus Er

6 distinctus A

7 ratator L

8 marinus Gyll

9 Suffriani Scriba

10 minutus F

**Orectochilus Lacd**

1 villosus Illig

PALPICORNES

HYDROPHILIDÆ

**Limnebius Leach**

1 truncatellus Thunb

2 papposus Mls

3 similis Baud

4 sericans Mls

5 nitidus Marsh

6 atomus Duft

7 truncatulus Tho (1)

**Berosus Leach**

1 affinis Brull

2 luridus L

3 ericeps Curt

signaticollis Charp

4 spinosus Steph

5 Salmuriensis Ack

**Tropisternus Sol**

1 apicipalpis Chev

**Hydrophilus Geoffr**

1 piceus L

2 pistaceus Cast

3 aterrimus Esch

**Hydroüs Brull**

1 caraboïdes L

2 flavipes Stev

**Hydrobius Leach**

1 convexus Brull

2 oblongus Herbst

3 fuscipes L

4 bico'or Payk

5 æneus Germ

6 globulus Payk

**Helochares Mls**

1 lividus Forst

**Philhydrus Sol**

1 testaceus F

2 melanæcephalus Ol

3 marginellus F

ovalis Thoms

**Laccobius Er**

1 minutus L

2 nigriceps Thoms

3 globosus Heer

4 pallidus Mls

5 alternus Mots

1) Le L. gyrinoïdes A se rapporte au genre Hydroscapha

**Chætarthria** Wat

*Cyllidium* Er

1 seminulum Payk

SPHERIDIDÆ

**Cryptopleurum** Mls

1 atomarium F

2 Vaucheri Tourn

**Megasternum** Mls

1 boletophagum Marsh

**Pelosoma** Mls

1 Lafertei Mls

**Cercyon** Leach

1 obsoletum Gyll

2 hæmorrhoidale F

3 laterale Marsh

4 hæmorrhöum Gyll

5 anale Payk

6 castaneum Heer

7 pulchellum Heer

8 pygmæum Illig

9 littorale Gyll

10 aquaticum Steph

11 melanocephalum L

12 terminatum Men

*plagiatum* Er

13 quisquiliæ L

14 unipunctatum L

15 centrimaculatum S

16 flavipes F

17 minutum F

18 lugubre Payk

19 granarium Er

**Sphæridium** F

1 scarabæoides L

2 bipustulatum F

3 striolatum Heer

4 testaceum Heer

**Dactylosternum** West

1 abdominale F

**Cyclonotum** Er

1 orbiculare F

SPERCHEIDÆ

**Spercheus** Kugel

1 emarginatus Schall

HELOPHORIDÆ

**Helophorus** F

1 rugosus Ol

2 nubilus F

3 fracticostis Fairm

4 Alpinus Heer

5 intermedius Mls

6 aquaticus L

*grandis* Illig

7 Arvernici Mls

8 dorsalis Marsh

9 obscurus Mls

10 granularis L

11 griseus Herbst

12 pumilio Er

13 nanus Sturm

14 glacialis Villa

**Hydrochus** Leach

1 elongatus Schall

2 carinatus Germ

3 brevis Herbst

4 nitidicollis Mls

5 angustatus Germ

**Ochthebius** Leach

ENICOCERUS Curt

1 granulatus Mls

2 exsculptus Germ

3 sulcicollis Sturm

4 lividipes Fairm

5 gibbosus Germ

IN SPECIE

6 margipallens Latr

7 marinus Payk

8 crenulatus Mls

9 pygmæus F

10 bicolon Germ

11 exaratus Mls

12 fossulatus Mls

13 æratus Steph

HYMENODES Mls

14 serratus Rosh

15 foveolatus Germ

16 difficilis Mls

17 punctatus Mls

**Calobius** Woll

1 quadricollis Mls

2 subinteger Mls

3 Lejolisi Mls

**Hydræna** Kugel

1 testacea Curt

2 palustris Er

3 carbonaria Ksw

4 riparia Kugel

5 rugosa Mls

6 nigrita Germ

7 curta Ksw

8 angustata Sturm

9 angulosa Mls

10 polita Ksw

11 gracilis Germ

12 flavipes Sturm

13 pulchella Germ

14 producta Mls

15 Sieboldti Rosh

CLAVICORNES

(1<sup>re</sup> Partie)

CUCES OMNIVORES

HETEROCERIDÆ

**Augyles** Schiodt

1 hispidulus Ksw

*pruinosis* Ksw

- 2 *flavidus* Ross  
*v marmota* Ksw  
*minutus* Ksw  
*v flavescens* Schf

**Heterocerus** F

- 1 *Arragonicus* Ksw  
*femoralis* Ksw  
*v flexuosus* Ksw  
2 *fossor* Ksw  
*fuscus* Panz  
*pulchellus* Ksw  
3 *laevigatus* Panz  
4 *parallelus* Gebl  
*maxillosus* Mots  
5 *obsoletus* Curt  
6 *marginatus* F  
7 *intermedius* Ksw  
8 *sericans* Ksw

**MIRULUS** Mls

- 9 *murinus* Ksw  
10 *minimus* Ksw  
11 *curtus* Rosh  
12 *maritimus* Guér  
13 *senescens* Curt

**PARNIDÆ**

**Parnus** F

- 1 *auriculatus* Illig  
2 *griseus* Er  
3 *hydrobates* Ksw  
4 *luridus* Er  
5 *lutulentus* Er  
6 *nitidulus* Heer  
7 *prolificicornis* F  
8 *striatellus* Fairm  
9 *striatopunctatus* Hee  
10 *Viennensis* Heer  
11 *pilosellus* Er

**Potaminus** Sturm

- 1 *substriatus* Müll

**Potamophilus** Germ

- 1 *acuminatus* F

**ELMIDÆ**

**Lareynia** du V

- 1 *Maugeti* Latr  
2 *ænea* Müll  
3 *obscura* Müll

**Riolus** Mls

- 1 *subviolaceus* Müll  
2 *cupreus* Müll  
3 *nitens* Müll

**Elmis** Latr

- 1 *Volkmari* Müll  
2 *Germari* Er  
3 *opacus* Müll  
4 *Mülleri* Er

**Esolus** Mls

- 1 *parallelipedus* Müll  
2 *subparallelus* Fairm  
3 *angustatus* Müll  
4 *pygmæus* Müll

**Dupophilus** Mls

- 1 *brevis* Mls

**Limneus** Müll

- 1 *tuberculatus* Müll  
2 *troglodytes* Gyll  
3 *rivularis* Rosh

**Stenelmis** Dufr

- 1 *canaliculatus* Gyll  
2 *consobrinus* Dufr

**Macronychus** Müll

- 1 *4-tuberculatus* Müll

**GEORYSSIDÆ**

**Georyssus** Latr

- 1 *cælatus* Er  
2 *costatus* Cast  
*carinatus* Rosh

- 3 *crenulatus* Ross  
*pygmæus* F  
4 *læsicollis* Germ  
5 *substriatus* Heer

**BYRRHIDÆ**

**Bothriophorus** Mls

- 1 *atomus* Mls

**Pelochares** Mls

- 1 *versicolor* Waltl  
*marginatus* Mls

**Limnichus** Latr

- 1 *aurosericeus* du V  
2 *pygmæus* Sturm  
3 *sericeus* Duft  
4 *incanus* Ksw

**Syncalypta** Steph

- 1 *setosa* Waltl  
2 *paleata* Er  
3 *setigera* Illig  
4 *striatopunctata* Steff  
5 *spinosa* Ross

**Curimus** Er

- 1 *erinaceus* Duft  
2 *lariensis* Heer

**Byrrhus** L

**SEMINOLUS** Mls

- 1 *gigas* F  
2 *Pyrenæus* Dufr  
*lobatus* Ksw  
*v Bigorrensis* Ksw  
3 *Sorzeziacus* Fairm  
4 *signatus* Panz  
*melanostictus* Fair  
5 *scabripennis* Steff  
6 *auromicans* Ksw  
7 *Kiesenwetteri* Mls  
8 *similaris* Mls  
9 *ornatus* Panz



BYRRHUS In sp.

- 10 pilula F  
*imperialis* F  
 11 Dennyi Curt  
 12 4-fasciatus Mls  
*v bilunulatus* Prrd  
 13 arietinus Steff  
*v fasciatus* F  
*v decipiens* Fairm  
 14 dorsalis F  
 15 pilosellus Heer  
 16 luniger Germ

PORCINOLUS Mls

- 17 murinus F  
*v alternans* Mls

Cytilus Er

- 1 varius F

Morychus Er

- 1 æneus F  
 2 modestus Ksw  
 3 nitens Panz

PEDILOPHORUS Steff

- 4 auratus Duft

Simplocaria Marsh

- 1 semistriata F

Nosodendron Latr

- 1 fasciculare Ol

DERMESTIDÆ

Orphilus Er

- 1 niger Ross  
*glabratus* F

Anthrenus Geoff

- 1 scrophulariæ L  
 2 funestus Mls  
 3 pimpinellæ F  
*v Isabellinus* Küst

- 4 delicatus Ksw  
 5 Goliath Sauley  
 6 albidus Peyr  
 7 verbasci L  
*varius* F  
 8 musæorum L  
 9 festivus Er  
 10 molitor A

HELOCERUS Mls

- 11 fuscus Ol  
*claviger* Er

Trinodes Latr

- 1 hirtus F

Trogoderma Latr

- 1 versicolor Creutz  
 2 testaceicornis Perr  
*♂ hieroglyphica* Ab  
 3 elongatula F  
 4 nigra Herbst  
*v villosula* Duft  
 6 5-fasciata du V  
 7 fuscicornis Mls

Tiresias Steph

- 1 serra F

Hadrotoma Er

- 1 marginata Payk  
 2 nigripes F  
 3 variegata Küst  
 4 fasciata Fairm  
 5 depressa Mls

Mesalia Mls

- 1 Guillebelli Mls

Megatoma Herbst

- 1 rufovittata Ab  
 2 undata L  
 3 ruficornis A

Dermestes L

- 1 vulpinus F  
 2 Fri-schi Kugel  
 3 Peruvianus Cast  
*gulo* Mls  
 4 murinus L  
 5 cadaverinus F  
 6 pardalis Bilb  
 7 undulatus Brahm  
 8 atomarius Er  
 9 tessellatus F  
 10 mustelinus Er  
 11 lanarius Illig  
 12 Sardoüs Küst  
 13 aurichalceus Küst  
 14 ater Ol  
 15 bicolor F  
 16 lardarius L

Attagenus Latr

- 1 20-guttatus F  
 2 pantherinus Ahr  
 3 trifasciatus F  
*verbasci* Er nec L  
 4 bifasciatus Ross  
 5 pellio L  
 6 Schœfferi Herbst  
 7 sordidus Heer  
*fulvipes* Mls  
 8 stygialis Mls  
 9 piceus Ol  
*megatoma* F

THORICTIDÆ

Thorictus Germ

- 1 grandicollis Germ  
 2 Gallicus Peyr

MYCETOPHAGIDÆ

Mycetophagus Helw

- 1 4-pustulatus L  
 2 piceus F  
 3 10-punctatus F

- 4 atomarius F  
5 multipunctatus Hel  
6 fulvicollis F  
7 populi F  
8 4-guttatus Müll  
9 salicis Bris

**Triphyllus Latr**

- 1 punctatus F  
2 suturalis F

**Litargus Er**

- 1 bifasciatus F  
2 coloratus Rosh

**Berginus Er**

- 1 tamaricis Woll

**Typhæa Curt**

- 1 fumata L

**Biphyllus Shuck**

- 1 lunatus F  
2 frater A

**Diplocælus Guér**

- 1 fagi Guér

**BYTURIDÆ**

**Byturus Latr**

- 1 sambuci Scop  
2 tomentosus F

**TRIPLACIDÆ**

**Triplax Payk**

- 1 melanocephala Latr  
2 Marseuli Bed  
3 ænea Schall  
4 Lacordairei Crotch  
*ruficollis Lacd*  
5 Russica L  
*bicolor Gyll*

- 6 scutellaris Charp  
7 rufipes F  
8 collaris Schall

**Ischyryus Fald**

- 1 lepidus Fald

**Tritoma F**

**Cyrtotriplax Crotch**

- 1 bipustulatum F

**Combocerus Bed**

- 1 glaber Schall  
*sanguinicollis F*

**Engis Payk**

- 1 bipustulata F  
2 rufifrons F  
3 humeralis F

**CRYPTOPHAGIDÆ**

**Antherophagus Latr**

- 1 pallens L  
2 silaceus Herbst  
3 nigricornis Er

**Setaria Mls**

- 1 sericea Mls

**Spavius Mots**

**Emphylyus Er**

- 1 glaber Gyll

**Cryptophagus Herbst**

- 1 lycoperdi Herbst  
2 populi Payk  
3 dilataticollis Tourn  
4 integer Heer  
5 Schmidt Sturm  
6 impressicollis Tourn  
7 Helveticus Tourn

- 8 setulosus Sturm  
9 pilosus Gyll  
10 punctipennis Bris  
11 montanus Bris  
12 Baldensis Er  
13 lapidarius Fairm  
14 sabinatus Sturm  
15 subfumatus Kr  
16 umbratus Er  
17 Scanicus L  
*v patruelis Sturm*  
18 badius Sturm  
19 grandis Kr  
20 fuscicornis Sturm  
21 labilis Er  
22 affinis Sturm  
23 cellaris Scop  
24 acutangulus Gyll  
25 fumatus Gyll  
26 rutilus Bris  
27 quercinus Kr  
28 denticulatus Heer  
29 parallelus Bris  
30 dentatus Herbst  
31 distinguendus Stur  
32 bicolor Sturm  
33 bimaculatus Gyll  
34 dorsalis Sahlb  
35 subdepressus Gyll  
36 vini Panz  
37 villosus Heer  
38 crenulatus Er  
39 pubescens Sturm  
40 validus Kr  
41 muticus Bris  
42 serratus Gyll

**Leucohimatium Rosh**

- 1 elongatum Er

**Paramecosoma Curt**

- 1 abietis Payk  
2 pilosula Er  
3 melanocephala Herb



**Hypocopus Mots**

1 lathridioïdes Mots

**Atomaria Steph**

CÆNOSCELIS Thoms

- 1 ferruginea Sahlb
- 2 limetaria Herbst
- 3 nitida Heer
- 4 alpina Heer
- 5 Barani Bris
- 6 fumata Er
- 7 nana Er
- 8 umbrina Gyll
- 9 rubella Heer
- 10 nitidula Heer
- 11 diluta Er
- 12 badia Er
- 13 proluxa Er
- 14 procerula Er
- 15 pulchra Er
- 16 elongatula Er
- 17 linearis Steph

ATOMARIA in sp

- 18 unifasciata Er
- 19 contaminata Er
- 20 mesomelas Herbst
- 21 gutta Steph
- 22 Rhenana Kr
- 23 fuscipes Gyll
- 24 peltata Kr
- 25 munda Er
- 26 impressa Heer
- 27 delicatula Tourn
- 28 bicolor Er
- 29 nigripennis Payk
- 30 rubricollis Bris
- 31 castanea Thoms
- 32 pulchella Heer
- 33 basalis Er
- 34 cognata Herbst
- 35 atra Herbst
- 36 Berolinensis Kr
- 37 gibbula Kr

*salicicola Kr*

- 38 fuscata Sch
- 39 apicalis Er
- 40 gravidula Er
- 41 scutellaris Mots
- 42 atricapilla Steph
- 43 pusilla Payk
- 44 minutissima Tourn
- 45 turgida Er
- 46 analis Er
- 47 ruficornis Marsh
- 48 versicolor Er

**Epistemus Westw**

- 1 globosus Waltl
- 2 gyrinoïdes Marsh
- 3 globulus Payk
- 4 exiguus Er

MURMIDIIDÆ

**Murmidius Leach**

- 1 ovalis Leach
- advena Germ*

MYCETÆIDÆ

**Alexia Steph**

- 1 globosa Sturm
- 2 pilifera Müll
- 3 pilosa Panz

**Agaricophila Mots**

- 1 troglodytes Hampe

**Symbiotes Redt**

- 1 latus Redt
- 2 pygmæus Hamp

**Mycetæa Steph**

- 1 hirta Marsh

**Leiestes Redt**

- 1 seminigra Gyll

**Myrmekixenus Chev**

- 1 subterraneus Chev
- 2 vaporariorum Guér
- 3 picinus A
- 4 epulo Mærk

TELMATOPHILIDÆ

**Psammæcus Boud**

- 1 bipunctatus F

**Telmatophilus Heer**

- 1 sparganii Ahr
- 2 typhæ Fall
- 3 obscurus F
- 4 brevicollis A
- 5 Schoenherri Gyll

LATHRIDIDÆ

**Langelandia A**

- 1 anophthalma A

**Lyreus A**

- 1 subterraneus A

**Anommatus Wesm**

- 1 12-striatus Müll
- 2 planicollis Fairm

**Colovocera Mots**

- 1 formicaria Mots
- 2 punctata Heer
- 3 attæ Kr

**Merophysia Luc**

- 1 formicaria Luc

**Holoparamecus Curt**

- 1 singularis Beck
- 2 caularum A
- 3 Bertouti A
- 4 Loweii Woll

**Metophtthalmus** Woll

1 niveicollis du V

**Lathridius** Illig

- 1 lardarius de G
- 2 productus Rosh
- 3 angusticollis Hümm  
*angulatus Manh*
- 4 Pandellei Bris
- 5 alternans Manh
- 6 rugicollis Ol
- 7 nodifer Westw

\*\*\*

- 8 anthracinus Manh
- 9 tantillus Manh
- 10 lmbatus Forst
- 11 testaceus Steph  
*cordaticollis A*

**ARIDIUS** Mots

- 12 carinatus Gyll
- 13 incisus Manh
- 14 constrictus Gyll
- 15 elongatus Curt
- 16 clathratus Manh
- 17 ruficollis Marsh  
*rufus Curt*  
*exilis Manh*
- 18 lilliputanus Villa
- 19 collaris Manh
- 20 nanulus Manh

**PERMIDIUS** Mots

- 21 concinnus Manh
- 22 hirtus Gyll
- 23 rugosus Herbst
- 24 transversus Ol
- 25 minutus L
- 26 assimilis Manh
- 27 scitus Manh
- 28 consimilis Manh
- 29 brevicornis Manh

30 carbonarius Manh

31 filiformis Gyll

32 elegans A

**Dasycerus** Brongn

1 sulcatus Brongn

**Migneauxia** du V

1 crassiuscula du V

**Corticaria** Manh

- 1 pubescens Illig
- 2 crenulata Gyll
- 3 sylvicola Bris
- 4 denticulata Gyll
- 5 impressa Ol
- 6 bella Redt
- 7 serrata Payk
- 8 longicollis Zett
- 9 melanophthalma Mn
- 10 long cornis Herbst
- 11 cribricollis Fairm
- 12 cylindrica Manh
- 13 angusta A
- 14 crenicollis Manh
- 15 foveola Beck
- 16 obscura Bris
- 17 linearis Payk
- 18 fulva Com
- 19 elongata Hümm
- 20 fenestralis L
- 21 transversalis Gyll
- 22 parvula Manh
- 23 similata Gyll
- 24 subtilis Manh
- 25 truncatella Marsh
- 26 fulvipes Com
- 27 fuscipennis Manh
- 28 pinguis A

**MELANOPSIS** dGz (1)

29 gibbosa Herbst

30 hortensis Mots

31 brevicollis Villa

32 cylindricollis Mots

33 distinguenda Villa

**MONOTOMIDÆ**

**Monotoma** Herbst

- 1 conicicollis Guér
- 2 formicetorum Thom
- 3 brevipennis Kunze
- 4 angusticollis Gyll
- 5 picipes Herbst
- 6 brevicollis A
- 7 spinicollis A
- 8 quadricollis A
- 9 ferruginea Bris
- 10 punctaticollis A
- 11 longicollis Gyll
- 12 flavipes Kunze
- 13 4-foveolata A
- 14 rufa Redt

**CUCUJIDÆ**

**Sylvanus** Latr

- 1 frumentarius F
- 2 bicornis Rosh
- 3 bidentatus F
- 4 unidentatus F
- 5 similis Er
- 6 advena Wa'tl

**Airaphilus** Redt

- 1 elongatus Gyll
- 2 geminus Kr
- 3 talpa Kr

**Nausibius** Redt

1 dentatus Marsh

**Cathartus** Reiche

1 cassiæ Reiche

(1) M. de Motschulki, le célèbre entomologiste, a créé cette coupe sous le nom de *Melanophthalma*, que j'ai cru devoir changer, à cause qu'il est employé fréquemment comme dénomination spécifique, voire même dans le genre *Corticaria*.

**Pediacus Shuk**

- 1 depressus Herbst
- 2 dermestoides F
- 3 fuscus Er
- 4 costipennis Fairm  
*depressus Reitt*

**Phlœostichus Redt**

- 1 denticollis Redt

**Læmophlœus Er**

- 1 monilis F
- 2 nigricollis Luc
- 3 muticus F
- 4 castaneus Evers
- 5 fractipennis Mots  
*Dufouri Lab*
- 6 bimaculatus Payk
- 7 testaceus F  
*suberis Luc*
- 8 juniperi Grouv
- 9 duplicatus Waltl
- 10 pusillus Sch
- 11 ferrugineus Steph
- 12 ater Ol  
*rufipes Luc*
- 13 Capensis Waltl  
*Sturmi Rosh*
- 14 alternans Er
- 15 hypobori Perr
- 16 clematidis Er
- 17 corticinus Er

**Lathropus Er**

- 1 sepicola Müll

**Brontes Er**

- 1 planatus L  
*v pallidus F*

**Dendrophagus Sch**

- 1 crenatus F

**Cucujus F**

- 1 sanguinolentus L
- 2 ? hæmatodes Er

**Prostomis Latr**

- 1 mandibularis F

**RHYSODIDÆ**

**Rhysodes Dalm**

- 1 sulcatus Illig
- 2 aratus Newm  
*exaratus Westw*

**Clinidium Chev**

- 1 trisulcatum Germ  
*canaliculatum Cost*

**COLYDIDÆ**

**Sarrotrium Illig**

- 1 clavicorne L
- 2 tereticorne Er

**Corticus Latr**

- 1 tuberculatus Charp

**Diodesma Latr**

- 1 subterranea Er

**Endophlœus Er**

- 1 spinosulus Latr
- 2 exsculptus Germ

**Colobicus Latr**

- 1 emarginatus Latr

**Coxelus Sturm**

- 1 pictus Sturm

**Eusarcus Reiche**

- 1 Abeillei Ancey

**Bitoma Herbst**

- 1 crenata F

**Synchita Helw**

- 1 juglandis Helw
- 2 Mediolanensis Villa
- 3 obscura Redt

**Gicones Curt**

- 1 variegatus Helw
- 2 pictus Er

**Aulonium Er**

- 1 trisulcum Fourcr  
*sulcatum Ol*
- 2 bicolor Herbst

**Colydium F**

- 1 elongatum F
- 2 filiforme F

**Teredus Shuk**

- 1 nitidus F
- 2 opacus Habel

**Oxylæmus Er**

- 1 cylindricus Panz
- 2 cæsus Er

**Aglenus Er**

- 1 brunneus Gyll

**Bothryderes Sturm**

- 1 contractus F
- 2 angusticollis Bris

**Pycnomerus Er**

- 1 terebrans F
- 2 inexpectus du V

**Apeistus Mots**

- 1 Rondani Villa

**Philothermus A**

1 Montandoni A

**Cerylon Latr**

1 histeroides F

2 angustatum Er

3 impressum Er

4 deplanatum Gyll

5 fagi Bris

*forticorne Mls*

6 semistriatum Perr  
*attenuatum Fairm*

**PELTIDÆ**

**Thymalus Duft**

1 limbatus F

**Peltis Geoff**

1 grossa L

2 ferruginea L

3 oblonga L

4 dentata F

5 Yvani Allib

**Trogosita Ol**

1 Mauritanica L

**Temnoschila Westw**

1 cærulea Ol

**Nemosoma Latr**

1 elongatum L

**RHIZOPHAGIDÆ**

**Rhizophagus Herbst**

1 depressus F

2 cribratus Gyll

3 ferrugineus Payk

4 perforatus Er

5 Brücki Reitt

6 parallelocolis Gyll

7 nitidulus F

*erythrocephalus F*

8 dispar Payk

9 bipustulatus F

*punctiventris Baud*

10 politus Helw

11 cæruleus Waltl

12 parvulus Payk

**NITIDULIDÆ**

**Pityophagus Shuk**

1 ferrugineus L

2 lævior Ab

**Ips F**

1 4-guttata F

*v* 10-guttata Ol

2 4-punctata Ol

3 4-pustulata L

**Cryptarcha Shuk**

1 strigata F

2 imperialis F

**Cybocephalus Er**

1 politus Gyll

2 festivus Er

3 pulchellus Er

4 similiceps du V

5 rufifrons Reitt

**Volvoxis Kug**

*Cyllodes Er*

1 ater Herbst

2 laticollis Heer

**Strongylus Herbst**

*Cychramus Kug*

1 4-punctatus Herbst

2 luteus F

**Pocadius Er**

1 ferrugineus F

**Meligethes Steph**

1 rufipes L

2 lumbaris Sturm

3 fuscus Ol

*lamii Rosh*

4 hebes Heer

*olivaceus Heer*

5 Forsteri Reitt

6 luctuosus Forst

7 anthracinus Bris

8 hæmorrhoidalis Fors

9 gracilis Bris

10 æneus F

*alpestris Heer*

*Bonvouloiri Bris*

*v* cæruleus Marsh

11 rubripes Mls

*fulvipes Bris*

12 discolor Reitt

13 viridescens F

*v* azureus Heer

*v* germanicus Reitt

14 cæruleovirens Fors

15 subrubicundus Rtt

16 Rhenanus Reitt

17 carbonarius Forst

18 bituberculatus Fors

19 coracinus Sturm

20 lepidii Mill

21 tropicus Reitt

22 pumilus Er

*decoloratus Forst*

23 subæneus Sturm

24 corvinus Er

*ventralis Baudi*

25 subrugosus Gyll

26 substrigosus Er

27 symphiti Heer

*convexus Schüpp*

28 ochropus Sturm

♂ 4-striatus Forst

29 atramentarius Fors

30 difficilis Sturm

*Kunzei Er*

31 blandulus Reitt

32 memnonius Er

<i>parvulus</i> Bris	<i>junebris</i> Sturm	3 <i>silacea</i> Herbst
<i>niger</i> Bris	63 <i>discoïdeus</i> Er	4 <i>æstiva</i> L
33 <i>morosus</i> Er	64 <i>lugubris</i> Sturm	5 <i>melina</i> Er
34 <i>Diecki</i> Reitt	<i>ebertinus</i> Forst	6 <i>deleta</i> Er
35 <i>brunnicornis</i> Sturm	65 <i>acicularis</i> Bris	7 <i>fagi</i> Bris
36 <i>Liguricus</i> Reitt	66 <i>opacus</i> Rosh	8 <i>immunda</i> Er
37 <i>viduatus</i> Sturm	<i>natricis</i> Bris	9 <i>variegata</i> Herbst
<i>melanarius</i> Forst	67 <i>gagatinus</i> Er	10 <i>bipunctata</i> Heer
38 <i>bidens</i> Bris	<i>cristatus</i> Forst	11 <i>neglecta</i> Heer
39 <i>pedicularius</i> Gyll	68 <i>mellitulus</i> Reitt	12 <i>obsoleta</i> F
<i>tenebrosus</i> Forst	69 <i>egenus</i> Er	13 <i>distincta</i> Grim
40 <i>villosus</i> Bris	<i>menthae</i> Bris	14 <i>parvula</i> Sturm
41 <i>assimilis</i> Sturm	70 <i>obscurus</i> Er	15 <i>angu-tula</i> Er
42 <i>sulcatus</i> Bris	<i>confusus</i> Bris	16 <i>boreella</i> Zett
43 <i>alpigradus</i> Reitt	♂ <i>palmatus</i> Er	17 <i>pygmæa</i> Gyll
44 <i>serripes</i> Gyll	71 <i>Erichsoni</i> Bris	18 <i>pusilla</i> Illig
<i>exaratus</i> Forst	72 <i>distinctus</i> Sturm	19 <i>oblonga</i> Herbst
4-dens Forst	<i>minutus</i> Bris	20 <i>longula</i> Er
45 <i>ater</i> Bris	73 <i>bidentatus</i> Bris	21 <i>florea</i> Er
46 <i>umbrosus</i> Sturm	74 <i>fumatus</i> Er	22 <i>thoracica</i> Tourn
47 <i>ranunculi</i> Reitt	75 <i>Grenieri</i> Bris	23 <i>melanocephala</i> Msh
48 <i>maurus</i> Sturm	76 <i>erythropus</i> Gyll	24 <i>limbata</i> F
<i>durus</i> Reitt	<i>carinulatus</i> Forst	25 <i>rubiginosa</i> Heer
49 <i>incanus</i> Sturm	77 <i>ruficornis</i> Heer	
50 <i>tristis</i> Sturm	78 <i>exilis</i> Sturm	<b>Ipidia</b> Er
51 <i>murinus</i> Er	79 <i>solidus</i> Illig	
♀ <i>seniculus</i> Er	<i>nigrita</i> Luc	1 4-notata F
<i>planiusculus</i> Heer	80 <i>denticulatus</i> Heer	<b>Amphotis</b> Er
52 <i>nanus</i> Er	81 <i>brevis</i> Sturm	
<i>marrubii</i> Bris	<i>pictus</i> Rye	1 marginata F
53 <i>mæstus</i> Er	<i>mutabilis</i> Rosh	
<i>nigerrimus</i> Rosh	82 <i>Ledereri</i> Reitt	<b>Soronia</b> Er
54 <i>fuliginosus</i> Er	<i>Marmottani</i> Bris	
55 <i>punctatus</i> Bris	83 <i>Austriacus</i> Reitt	1 punctatissima Illig
<i>Brücki</i> Reitt		2 <i>oblonga</i> Bris
56 <i>brachialis</i> Er	<b>Thalycra</b> Er	3 <i>grisea</i> L
<i>dives</i> Reitt		
57 <i>melancolicus</i> Reitt	1 <i>fervida</i> Ol	<b>Omosita</b> Er
58 <i>ovatus</i> Sturm		
59 <i>flavipes</i> Sturm	<b>Pria</b> Steph	1 <i>depressa</i> L
<i>flavicornis</i> Mill		2 <i>colon</i> L
60 <i>rotundicollis</i> Bris	1 <i>dulcamaræ</i> Illig	3 <i>discoïdea</i> F
61 <i>immundus</i> Kr	2 <i>pallidula</i> Er	4 <i>cincta</i> Heer
<i>picipennis</i> Mls		
<i>castaneus</i> Bris	<b>Epuræa</b> Er	<b>Nitidula</b> F
62 <i>picipes</i> Sturm		
<i>Saulcyi</i> Reitt	1 10-guttata F	1 <i>bipustulata</i> L
	2 <i>diffusa</i> Bris	2 <i>flexuosa</i> F

- 3 obscura F  
4 4-pustulata F  
*flavipennis* Heer

**Carpophilus** Leach

- 1 rubripennis Heer  
2 hemipterus L  
3 4-signatus Heer  
4 mutilatus Er  
5 6-pustulatus F  
6 pictus Heer  
7 dimidiatus Heer

**Anomæocera** Shuk

- 1 pedicularia L  
2 bipustulata Payk

**Heterhelus** du V

- 1 sambuci Er  
2 Rhenanus Bach

**Cercus** Latr

- 1 rufilabris Latr

**Heterostomus** du V

- 1 gravidus Illig  
2 cinereus Heer  
3 linariæ Corn  
4 vestitus Ksw

**Brachypterus** Kugel

- 1 quadratus Creutz  
2 fulvipes Er  
3 Lucasi Mur  
4 pubescens Er  
5 affinis Heer  
6 urticæ F  
*abbreviatus* Herbst  
7 rubiginosus Er  
8 glaberrimus Payk

**BREVIPENNES**

**MICROPEPLIDÆ**

**Micropeplus** Latr

- 1 porcatu F  
*cælatu Er*  
♀ *Mathani Fauv*  
2 fulvus Er  
3 longipennis Kr  
4 staphylinoides Marsh  
5 tessera Curt

**PIESTIDÆ**

**Thoracophorus** Mots

- 1 corticinus Mots

**Prognatha** Latr

*Siagonium* Kirb

- 1 quadricornis Kirb  
2 humeralis Germ

**Trigonurus** Mls

- 1 Mellyi Mls

**PHLÆOCHARIDÆ**

**Pseudopsis** Newm

- 1 sulcata Newm

**Phlæocharis** Manh

- 1 subtilissima Manh  
2 minutissima Heer  
3 laticollis Fauv

**SCOTODYTES** Sauley

- 4 paradoxa Sauley  
*cæca Fauv*

**Olisthærus** Er

- 1 megacephalus Zett  
2 substriatus Gyll

**PROTEINIDÆ**

**Phlæobium** Er

- 1 clypeatum Müll

**Proteinus** Latr

- 1 limbatus Mæckl  
2 ovalis Steph  
*brevicollis Er*  
3 brachypterus Latr  
4 macropterus Gyll  
5 clavicornis Steph  
*atomarius Er*

**Megarthus** Steph

- 1 depressus Payk  
2 nitidulus Kr  
3 affinis Müll  
*Belleroyei Sauley*  
4 sinuatocollis Laed  
5 denticollis Beck  
6 hemipterus Illig

**OMALIDÆ**

**Anthobium** Steph

- 1 atrum Heer  
*nigrum Er*  
2 florale Panz  
3 abdominalæ Grav  
4 signatum Mæck  
5 limbatum Er  
6 Octavii Fauv  
7 procerum Baud  
8 oblitum Fairm  
9 primulæ Steph  
*triviale Er*  
*cribrosum Heer*  
10 aucupariæ Ksw  
11 torquatum Marsh  
12 adustum Ksw  
13 ophthalmicum Pk  
14 Kraatzi Bris  
15 robustum Heer  
*excavatum Er*

16 sinuatum Fauv	5 salicis Gyll	Boreaphilus Sahlb
17 minutum F	<i>crassicornæ Math</i>	
<i>brevicollæ Er</i>	6 rufipes Fourcr	1 velox Heer
18 impressicollæ Ksw	<i>florale Er</i>	<i>angulatus Fairm</i>
19 anale Er	<i>nigrum Grav</i>	Micralymma Westw
<i>montanum Er</i>	7 melanocephalum F	
20 longulum Ksw	<i>brunneum Payk</i>	1 marinum Strœm
21 nitidicollæ Baud	8 iopterum Steph	<i>brevipenne Gyll</i>
22 angustatum Ksw	<i>lucidum Er</i>	Philorinum Kr
23 angusticollæ Fauv	9 gracilicornæ Fairm	
24 foveicollæ Fauv	10 vile Er	
25 alpinum Heer	<i>Heeri Heer</i>	1 sordidum Steph
<i>luteipenne Er</i>	<i>brevicornæ Er</i>	<i>Cadomense Fauv</i>
<i>alpestre M ts</i>	11 scalariusculum Kr	<i>humile Er</i>
26 sordidulum Kr	12 lineare Zett	<i>nitidulum Kr</i>
27 umbellatarum Ksw	13 testaceum Er	Arpedium Er
28 palligerum Ksw	14 deplanatum Gyll	
29 longipenne Er	15 concinnum Er	1 troglodytes Ksw
♀ <i>Imhoffi Heer</i>	16 laponicum Zett	2 quadrum Grav
30 macropterum Kr	<i>subtile Kr</i>	<i>humile Heer</i>
31 stramineum Kr	17 planum Payk	<i>Heydeni Heer</i>
<i>lævipenne Baud</i>	18 monilicornæ Gyll	Acidota Manh
32 pallens Heer	19 pusillum Grav	
<i>puberulum Ksw</i>	20 minimum Er	1 crenata F
33 rectangulum Fauv	21 exiguum Gyll	<i>pulchra Mots</i>
34 Marshami Fauv	22 laticollæ Kr	2 cruentata F
<i>torquatum Kr</i>	23 oxyacanthæ Grav	<i>ferruginea Lucd</i>
35 sorbi Gyll	24 funebre Fauv	Amphichroëm Kr
36 rhododendri Baud	25 cæsum Grav	
Pycnoglypta Thoms	<i>impressum Heer</i>	<i>Heterops Er</i>
1 lurida Gyll	26 nigriceps Ksw	1 canaliculatum Er
Oncognathus Lacd	27 ferrugineum Kr	2 hirtellum Heer
	28 excavatum Steph	
1 longipalpis Mls	<i>fossulatum Er</i>	Lathrimæum Er
Acrulia Thoms	29 Allardi Fairm	
	30 septentrionis Thom	1 melanocephalum Ill
1 inflata Gyll	31 riparium Thoms	2 unicolor Marsh
	<i>impar Mls</i>	<i>luteum Er</i>
Omalium Grav	32 validum Kr	3 atrocephalum Gyll
	33 rivulare Grav	4 fuscum Er
1 amabile Heer	34 læviusculum Gyll	
2 striatum Grav	Coryphium Steph	Deliphrum Er
3 sulculum Steph		1 tectum Payk
4 pygmæum Gyll	1 angusticollæ Steph	2 algidum Er
<i>ulmi Mots</i>	<i>melanocephalum M</i>	3 crenatum Grav



**Olophrum** Er

- 1 piceum Gyll
- 2 fuscum Grav  
*consimile* Gyll
- 3 assimile Payk
- 4 alpinum Heer  
*alpestre* Er

**Orochares** Kr

- 1 angustatus Er

**Lesteva** Latr

- 1 pubescens Manh
- 2 fontinalis Ksw
- 3 Pandellei Fauv
- 4 luctuosa Fauv
- 5 longelytra Gœz  
*bicolor* F
- 6 monticola Ksw
- 7 punctata Er  
*muscorum* du V
- 8 Heeri Fauv  
*longula* Kr

**Geodromicus** Redt

- 1 nigrinus Müll  
*plagiatus* F
- suturalis* Lacd
- globulicollis* Manh

**Anthophagus** Grav

- 1 æmulus Rosh
- 2 brevicornis Ksw
- 3 testaceus Grav
- 4 præustus Müll
- 5 Alpestris Heer  
*Austriacus* Er
- 6 scutellaris Er  
*transversus* Mots
- 7 rotundicollis Heer
- 8 caraboïdes L  
*gracilis* Heer
- 9 melanocephalus Hee
- 10 spectabilis Heer
- 11 bicornis Block

*armiger* Grav

- 12 æneicollis Fauv
- 13 muticus Ksw
- 14 Pyrenæus Bris
- 15 Alpinus Grav
- 16 Sudeticus Ksw
- 17 fallax Ksw
- 18 omalinus Zett

COPROPHILIDÆ

**Deleaster** Er

- 1 dichroüs Grav

**Acrognathus** Er

- 1 mandibularis Gyll

**Planeustomus** du V

*Compsophilus* Kr

- 1 Kahri Kr
- 2 palpalis Er
- 3 flavicollis Fauv

**Coprophilus** Latr

- 1 striatulus F

**Syntomium** Curt

- 1 æneum Müll

**Pholidus** Mls

*Euphania* Fairm

- 1 insignis Mls

**Actocharis** Fauv

- 1 marina Fauv

OXYTELIDÆ

**Thinobius** Ksw

- 1 major Kr
- 2 linearis Kr
- 3 delicatulus Kr
- 4 minor Mls
- 5 micros Fauv

6 nitens Fauv

7 longipennis Heer

*Wenckeri* Fauv

8 pusillimus Heer

9 atomus Fauv

10 minutissimus Fauv

11 Ligeris Pyot

**Ancyrophorus** Kr

- 1 angustatus Er
- 2 longipennis Fairm
- 3 aureus Fauv
- 4 omalinus Er
- 5 flexuosus Mls

**Trogophlœus** Manh

- 1 dilatatus Er
- 2 distinctus Fairm
- 3 plagiatus Ksw
- 4 arcuatus Steph  
*scrobiculatus* Er
- 5 bilineatus Steph
- 6 Erichsoni Sharp
- 7 anthracinus Mls
- 8 Memnonius Er  
*obesus* Ksw
- 9 fuliginosus Grav
- 10 politus Ksw
- 11 impressus Lacd  
*inquilinus* Er
- 12 corticinus Grav
- 13 elongatulus Er
- 14 n tidus Baud
- 15 punctatellus Er
- 16 foveolatus Sahlb
- 17 punctipennis Ksw
- 18 despectus Baud
- 19 exiguus Er
- 20 halophilus Ksw
- 21 pusillus Grav
- 22 parvulus Mls
- 23 tenellus Er
- 24 subtilis Er

**Haploderus** Steph

- 1 cœlatus Grav



2 cæsus Er

**Oxytelus Grav**

- 1 rugosus F
- 2 rugifrons Hoch
- 3 insecatus Grav
- 4 fulvipes Er
- 5 laqueatus Marsh  
*luteipennis Er*
- 6 piceus L
- 7 sculptus Grav
- 8 Perri-i Fauv  
*maritimus Thoms*
- 9 innustus Grav
- 10 sculpturatus Grav  
*montivagus Er*
- 11 nitidulus Grav
- 12 intricatus Er
- 13 complanatus Er
- 14 pumilus Er
- 15 speculifrons Kr
- 16 clypeonitens Pand
- 17 Sauleyi Pand
- 18 Fairmairei Pand
- 19 tetracarínatus Blok  
*depressus Grav*
- 20 hamatus Fairm
- 21 tetratoma Czwal  
*simplex Pand*

**Platystethus Manh**

- 1 arenarius Fourcr  
*morsitans Payk*
- 2 lævis Ksw
- 3 cornutus Grav  
*v alutaceus Thoms*
- 4 spinosus Er
- 5 capito Heer
- 6 nodifrons Sahlb
- 7 Burlei Bris
- 8 nitens Sahlb

**Bledius Curt**

- 1 taurus Germ
- 2 bicornis Germ

*dama Mots*

- 3 unícornis Germ
- 4 tricornis Herbst  
*nuchicornis Mls*
- 5 Graëllsi Fauv
- 6 spectabilis Kr  
*frat r Kr*
- 7 verres Er
- 8 angustus Mls
- 9 fossor Heer
- 10 arenarius Payk
- 11 tristis A  
*brevicollis Mls*
- 12 tibialis Heer
- 13 hispidulus Fairm
- 14 talpa Manh
- 15 subteraneus Er
- 16 pallipes Grav  
*fuscipes Rye*
- 17 denticollis Fauv
- 18 erraticus Er
- 19 atricapillus Germ  
*nanus Er*
- 20 opacus Block
- 21 littoralis Heer  
*aquarius Er*
- 22 Baudii Fauv
- 23 pygmæus Er
- 24 pusillus Er  
*agricultor Heer*
- 25 obsoletus Fauv
- 26 longulus Er
- 27 crassicollis Lacd  
*filum Heer*
- 28 procerulus Er
- 29 cribricollis Heer  
*rufipennis Er*
- 30 dissimilis Er
- 31 fracticornis Payk
- 32 femoralis Gyll
- 33 defensus Fauv

OXYPORIDÆ

**Oxyporus F**

- 1 rufus L
- 2 maxillosus F

STENIDÆ

**Edaphus Fauv**

- 1 dissimilis A

**Octavius Fauv**

- 1 Pyrenæus Fauv
- 2 grandiceps Mls

**Evæsthetus Grav**

- 1 bipunctatus Ljungh
- 2 ruficapillus Lacd
- 3 læviusculus Manh

**Dianoüs Sam**

- 1 cærulescens Gyll

**Stenus Curt**

- 1 biguttatus L
- 2 punctatus Er
- 3 longipes Heer
- 4 ocellatus Fauv
- 5 guttula Müll
- 6 geminus Heer
- 7 lævigatus Mls
- 8 aterrimus Er
- 9 alpicola Fauv
- 10 asphaltinus Er
- 11 Guynemeri du V  
♀ *tyloc phalus Kr*
- 12 fossulatus Er
- 13 oreophilus Fairm
- 14 incanus Er  
*pygmæus Perr*
- 15 nanus Steph  
*dec aratus Er*
- 16 stigmula Er
- 17 bimaculatus Gyll
- 18 clavicornis Scop  
*speculator Baud*
- 19 scrutator Er
- 20 providus Er  
*obscurus Luc*  
*Rogeri Kr*
- 21 lustrator Er

22 sylvester Er	57 latifrons Er	93 pallipes Grav
23 proditor Er	58 paganus Er	94 fuscicornis Er
<i>excubitor Er</i>	59 tarsalis Ljungh	95 speculifer Fauv
24 calcaratus Scriba	<i>roscidus Snell</i>	<i>flavipes Er</i>
25 Juno F	60 similis Herbst	
26 ater Manh	<i>oculatus Grav</i>	
27 longitarsis Thoms	61 solutus Er	PÆDERIDÆ
<i>Barnevillei Bed</i>	62 cicindeloides Grav	<b>Sunius Leach</b>
28 intricatus Er	63 Kiesenwetteri Rosh	1 uniformis du V
29 Gallicus Fauv	64 fornicatus Steph	2 cribrellus Baud
30 circularis Grav	<i>contractus Er</i>	3 filiformis Latr
31 pumilio Er	65 canescens Rosh	<i>anguinus Baud</i>
32 pusillus Steph	66 pubescens Steph	4 pulchellus Heer
33 exiguus Er	<i>subimpressus Er</i>	<i>diversus Baud</i>
34 palposus Zett	67 salinus Bris	5 bimaculatus Er
35 ruralis Er	68 binotatus Ljungh	6 intermedius Er
♀ <i>Sheperdi Crotch</i>	69 pallitarsis Steph	7 gracilis Payk
36 incrassatus Er	<i>plantaris Er</i>	<i>angustatus Payk</i>
37 buphthalmus Grav	70 niveus Fauv	
38 melanarius Steph	71 Leprieuri Cuss	<b>Stilicus Latr</b>
<i>cinerascens Er</i>	72 picipes Steph	1 subtilis Er
39 explorator Fauv	73 foveicollis Kr	2 rufipes Germ
40 cana'iculatus Gyll	74 bifoveolatus Gyll	<i>immunis Steph</i>
41 nitens Steph	75 picipennis Er	3 Erichsoni Fauv
<i>œmulus Er</i>	76 languidus Er	4 similis Er
42 melanopus Marsh	77 nitidiusculus Steph	5 geniculatus Er
<i>nitidus Lacd</i>	<i>tempestivus Er</i>	6 orbiculatus Payk
43 atratulus Er	78 flavipes Steph	7 fragilis Grav
44 subdepressus Mls	<i>filum Er</i>	8 festivus Mls
45 morio Grav	79 cordatus Grav	
<i>œqualis Mls</i>	80 hospes Er	<b>Domene Fauv</b>
<i>trivialis Kr</i>	81 politus A	1 scabricollis Er
46 vafellus Er	82 elegans Rosh	2 stilicina Er
47 macrocephalus A	<i>Fauveli Bris</i>	
48 fuscipes Grav	<i>ochropus Ksw</i>	<b>Scopæus Er</b>
49 crassus Steph	83 glacialis Heer	1 gracilis Speck
50 eumerus Ksw	84 subæneus Er	<i>Erichsoni Kol</i>
51 opticus Grav	85 ærosus Er	2 scitulus Baud
52 Argus Grav	86 impressus Germ	3 sericans Mls
53 humilis Er	<i>aceris Lacd</i>	4 lævigatus Gyll
54 carbonarius Gyll	87 montivagus Heer	5 longicollis Fauv
<i>debilis Rye</i>	88 ossium Steph	6 didymus Er
<i>sublobatus Mls</i>	<i>impressipennis du V</i>	7 minimus Er
55 nigrutilus Gyll	89 scaber Fauv	8 rubidus Mls
<i>campestris Er</i>	90 bituberculatus Mot	9 cognatus Mls
56 brunnipes Steph	91 geniculatus Grav	10 sulcicollis Steph
<i>unicolor Er</i>	92 palustris Er	<i>minutus Er</i>

**Lithocharis** Lacd

- 1 castanea Grav
- 2 fuscula Manh
- 3 picea Kr
- 4 diluta Er
- 5 ripicola Kr
- 6 apicalis Kr
- 7 ochracea Grav
- 8 obsoleta Nordm
- 9 debilicornis Waltl
- 10 brunnea Er
- 11 pocofera Peyr  
*maritima A*
- 12 rufiventris Nordm
- 13 nigritula Er
- 14 propinqua Bris  
*vicina Bris*
- 15 ruficollis Kr
- 16 melanocephala F
- 17 Aveyronensis Math  
*gracilis Mls*

**Pæderus** Grav

- 1 Baudii Fairm
- 2 brevipennis Lacd
- 3 gregarius Scop  
*littoralis Grav*
- 4 riparius L
- 5 caligatus Er
- 6 limnophilus Er
- 7 fuscipes Curt  
*longipennis Er*
- 8 ruficollis F

**Doliceon** Cast

- 1 biguttulus Lacd

**Lathrobium** Grav

- 1 punctatum Fourcr  
*♀ luteipes Fauv*  
*brunnipes F*
- 2 elongatum L
- 3 boreale Redt
- 4 castaneipenne Kol
- 5 fulvipenne Grav

**alpestre** Heer

- 6 rufipenne Gyll
- 7 lævipenne Heer
- 8 suturale Wenck
- 9 filiforme Grav
- 10 dilutum Er  
*Maurianense Fauv*
- 11 dividium Er
- 12 longulum Grav  
*longipenne Fairm*
- 13 labile Er
- 14 multipunctum Grav  
*striatopunctatum K*  
*Pyrenaicum Fair*
- 15 angustatum Lacd
- 16 quadratum Payk  
*posticum Mls*
- 17 fovulum Steph  
*punctatum Zett*
- 18 pallidum Nordm
- 19 spadiceum Er
- 20 bicolor Er
- 21 angusticolle Lacd
- 22 picipes Er
- 23 Lusitanicum Grav
- 24 Manuelli Fauv

**Scimbalium** Er

- 1 planicolle Er
- 2 testaceum Er
- 3 pubipenne Fairm  
*longipenne Bris*

**Achenium** Steph

- 1 striatum Latr
- 2 depressum Grav
- 3 humile Nicol
- 4 rufulum Fairm
- 5 jejunum Er

**Cryptobium** Manh

- 1 glaberrimum Herbst  
*fracticorne Payk*

XANTHOLINIDÆ

**Othius** Steph

- 1 fulvipennis F
- 2 lapidicola Ksw
- 3 myrmecophilus Ksw
- 4 læviusculus Steph  
*punctipennis Lacd*
- 5 melanocephalus Gr

**Baptolinus** Kr

- 1 pilicornis Payk
- 2 affinis Payk  
*alternans Heer*
- 3 longiceps Fauv

**Leptacinus** Er

- 1 parumpunctatus Gyl
- 2 batychrus Gyll  
*linearis Grav*
- 3 formicetorum Mærk

**Leptolinus** Kr

- 1 nothus Er

**Metoponcus** Kr

- 1 brevicornis Kr

**Xantholinus** Serv

- 1 collaris Er
- 2 lentus Grav
- 3 fulgidus F
- 4 punctulatus Payk  
*ochraceus Gyll*
- 5 gracilipes du V
- 6 glabratus Grav
- 7 relucens Grav
- 8 glaber Nordm
- 9 myops Fauv
- 10 elegans Ol
- 11 cribripennis Fauv
- 12 tricolor F
- 13 distans Mls
- 14 linearis Ol

STAPHYLINIDÆ

**Emus Curt**

- 1 maxillosus L  
2 hirtus L

**Leistotrophus Pert**

- 1 nebulosus F  
2 murinus L

**Staphylinus L**

- 1 chrysocephalus Frc  
2 pubescens de G  
3 chloropterus Panz  
4 fulvipes Scop  
5 meridionalis Rosh  
6 stercorarius Ol  
7 lutarius Grav  
8 chacocephalus F  
9 latebricola Grav  
10 fossor Scop  
11 erythropterus L  
12 Cæsareus Cederh

OCCYPUS Steph

- 13 Baudii Fauv  
14 olens Müll  
15 alpestris Heer  
16 brunripes F  
17 ophthalmicus Scop  
    *cyaneus Payk*  
18 nitens Schrk  
    *simitis F*  
19 æthiops Waltl  
    *masculus Nordm*  
20 picipennis F  
21 fuscatus Grav  
22 fulvipennis Er  
    *confusus Baud*  
23 obscuræneus Fair  
24 æneocephalus de G  
    *cupreus Rossi*

TASGIUS Steph

- 25 pedator Grav

26 ater Grav

ANODUS Nordm

- 27 minax Mls  
28 edentulus Block  
    *morio Grav*  
29 ? falcifer Nordm  
30 compressus Marsh  
    *cerdo Er*

**Cafius Steph**

- 1 cribratus Er  
2 cicatricosus Er  
3 fucicola Curt  
4 xantholoma Grav  
    *variegatus Er*  
    ♂ *variolosus Sharp*  
5 sericeus Holme  
    *pruinosis Er*  
    *filum Ksw*

**Hesperus Fauv**

- 1 rufipennis Grav

**Erichsonius Fauv**

- 1 cinerascens Grav  
2 signaticornis M-R  
3 villosus Steph  
    *elongatulus Er*  
4 orbus Ksw  
    *procerulus Grav*  
6 semipunctatus Grav  
7 proluxus Er  
    *dissimilis Baud*

**Philonthus Curt**

- 1 splendens F  
2 intermedius Lacd  
3 nitidus F  
4 cyaneipennis F  
5 proximus Kr  
    *succicola Thoms*  
6 æneus Rossi  
7 addendus Sharp  
8 carbonarius Gyll

- tenuicornis Mls*  
9 temporalis Mls  
10 punctatus Grav  
    *punctus Grav*  
11 puella Nordm  
    *parumpunctatus E*  
12 cephalotes Grav  
    ♂ *megacephalus H*  
13 umbratilis Grav  
14 sordidus Grav  
    *sparsus Luc*  
15 rufimanus Er  
16 fuscus Grav  
17 sanguinolentus Gr  
18 immundus Gyll  
    *fumigatus Er*  
19 ventralis Grav  
    ♀ *celer Grav*  
20 debilis Grav  
21 discoideus Grav  
22 laminatus reutz  
23 rotundicollis Men  
    *scutatus Er*  
24 atratus Grav  
25 nimbicola Fauv  
26 montivagus Heer  
27 lævicollis Lacd  
28 ebeninus Grav  
    *v corruscus Grav*  
29 frigidus Ksw  
    *Pyrenæus Ksw*  
30 ? corvinus Er  
31 quisquiliarius Gyll  
    *v inquinatus Steph*  
    *rubidus Er*  
32 dimidiatipennis Er  
33 anguinus Fauv  
34 splendidulus Grav  
35 fimetarius Grav  
36 astutus Er  
37 rubripennis Ksw  
38 pisciformis Fauv  
39 nigrutilus Grav  
    *pusillus Heer*  
40 thermarum A  
41 lætus Heer  
    *Ghilianii Kr*

42 decorus Grav	6 brevis Er	36 maurorufus Grav
43 politus F	7 crassus Fairm	modestus Kr
44 Mannerheimi Fauv	ampliocollis Scriba	37 scintillans Grav
lucens Er	8 lateralis Grav	vicinus Lacd
45 lepidus Grav	9 brevicornis Thoms	Monspeliensis Fair
46 nitiulus Grav	10 fageti Thoms	38 lucidulus Er
47 varius Gyll	Maurus Sahlb	39 Pyrenæus Bris
v bimaculatus Grav	11 ochripennis Men	40 auricomus Ksw
48 pullus Nordm	12 fulgidus F	41 alpestris Heer
49 tenuis F	13 mesomelinus Mrsh	42 virgulatus Er
50 marginatus Müll	v occultus Lacd	43 rufipes Grav
51 fenestratus Fauv	14 ventralis Arag	44 semiæneus Steph
52 cruentatus Gmel	truncicola Fairm	semiobscurus Kr
bipustulatus Panz	15 cruentus Ol	45 attenuatus Gyll
53 stragulatus Er	nivicola Fairm	picipennis Heer
54 longicornis Steph	16 xanthopus Er	46 acuminatus Hoch
scybalarius Nordm	17 scitus Grav	Bonvouloiri Bris
55 varians Payk	18 infuscatus Er	47 paradisiæus Heer
opacus Grav	19 lævigatus Gyll	monticola Er
v agilis Grav	20 pediculus Nordm	48 boops Grav
56 albipes Grav	punctatellus Heer	v brevipennis Fair
microcephalus Grav	21 cinctus Payk	
57 fumarius Grav	impressus Panz	Heterothops Steph
58 nigrita Grav	22 fuliginosus Grav	1 binotata Grav
59 micans Grav	frontalis Er	2 prævia Er
60 salinus Ksw	23 fuliginosus Grav	3 4-punctula Grav
61 fulvipes F	24 molochinus Grav	4 dissimilis Grav
varipes Mts	25 unicolor Ksw	brunnipennis Kr
obscuripes Bris	26 ochropterus Er	
62 virgo Grav	27 picipes Marsh	Astrapæus Grav
palustris Bris	gracilicornis Heer	
63 vernalis Grav	28 robustus Scriba	1 ulmi Rossi
flavimarius Har	parviceps Fauv	
64 exiguus Nordm	29 dubius Heer	Euryporus Er
65 laticollis Fauv	fimbriatus Er	
	30 umbrinus Er	1 picipes Payk
Velleius Leach	anceps Fairm	
1 dilatatus F	31 præcox Grav	Acylophorus Nordm
	nigriceps Kr	
Quedius Steph	32 fumatus Steph	1 glabricollis Lacd
1 riparius Kelln	peltatus Er	pulcher Scriba
2 Kraatzi Bris	33 obliterated Er	
3 longicornis Kr	34 suturalis K-w	Tanygnathus Er
4 micropus Grav	muscorum Bris	
chrysurus Ksw	35 limbatus Heer	1 terminalis Er
5 curtus Er	marginalis Kr	

TACHYPORIDÆ

**Bolitobius** Steph

- 1 lunulatus L  
*atricapillus* F
- 2 speciosus Er
- 3 pulchellus Manh

\*\*\*

- 4 bicolor Grav
- 5 Kraatzi Pand
- 6 intrusus Hampe
- 7 pygmæus Er  
*distigma* Fairm
- 8 trinitatus Er
- 9 exoletus Er

**Megacronus** Steph

- 1 striatus Ol

BRYOCHARIS Lacd

- 2 cingulatus Manh
- 3 analis Payk
- 4 inclinans Grav
- 5 Barnevillei Pand  
*Aubei* Pand
- 6 formosus Grav

BRYOPORUS Kr

- 7 cernuus Grav
- 8 rufus Er
- 9 rugipennis Pand
- 10 castaneus Ilard  
*Hardyi* Crotch

**Mycetoporus** Manh

ISCHNOSOMA Thoms

- 1 longicornis Mækl  
*biplagiatus* Fairm
- 2 splendidus Grav

MYCETOPORUS in sp

- 3 splendens Grav  
*nigricollis* Steph

- 4 longulus Marsh
- 5 lepidus Grav
- 6 bimaculatus Lacd  
*ruficornis* Kr

- 7 pachyraphis Pand
- 8 punctus Gyll  
*bicolor* Mækl

- 9 Mærkeli Kr
- 10 Brücki Pand
- 11 lucidus Er
- 12 niger Fairm  
*Fairmairei* Pand

- 13 angularis Mls  
*Reyi* Pand

- 14 Reichei Pand
- 15 clavicornis Steph  
*pronus* Er

- ? *semirufus* Heer

- 16 tenuis Mls

- 17 nanus Er

**Tachinus** Grav

DRYMOPORUS Thoms

- 1 elongatus Gyll  
*intricatus* Sahlb

TACHINUS in sp

- 2 flavipes F
- 3 proximus Kr
- 4 humeralis Grav
- 5 rufipennis Gyll
- 6 bipustulatus F
- 7 pallipes Grav
- 8 scapularis Steph  
*palliolatus* Kr

- 9 rufives de G
- 10 laticollis Grav
- 11 marginellus F
- 12 collaris Grav
- 13 suberraneus L  
*bicolor* Grav

- 14 fimetarius Grav
- 15 Bonvouloiri Pand
- 16 discoideus Er

Cilea du V

- 1 silphoïdes L

ERCHOMUS Mls

- 2 Colchicus Kr  
*Gallicus* Perr

**Habrocerus** Er

- 1 capillaricornis Grav

**Tachyporus** Grav

- 1 obtusus L
- 2 formosus Matth
- 3 solutus Er  
*discus* Reiche
- 4 chrysomelinus L
- 5 hypnorum F  
*meridionalis* Fairm
- 6 ruficollis Grav
- 7 humerosus Er
- 8 4-scopulatus Pand
- 9 tersus Er
- 10 transversalis Grav
- 11 macropterus Steph  
*scitulus* Er
- 12 pusillus Grav  
*piceus* Mækl
- 13 brunneus F  
*elegantulus* Reiche

LAMPRIUS Heer

- 14 saginatus Grav
- 15 hæmatopterus Kr
- 16 erythropterus Panz

**Conurus** Steph

- 1 littoreus L
- 2 pubescens Grav  
*cavicola* Scriba
- 3 immaculatus Steph  
*fuscus* Er
- 4 pedicularius Grav
- 5 nigripennis Steph  
*lividus* Er



- 6 bipustulatus Grav  
7 bipunctatus Grav

**Hypocypsus Manh**

- 1 longicornis Payk  
2 rubripennis Pand  
3 læviusculus Manh  
4 discoideus Er  
5 lancifer Pand  
6 nigripes Steph  
    *pygmaeus* Kr  
7 apicalis Bris  
8 seminulum Er  
    *pulicarius* Er  
    *ovulum* Heer

**Trichophya Manh**

- 1 pilicornis Gyll

**ALEOCHARIDÆ**

**Gymnusa Grav**

- 1 brevicollis Payk  
2 variegata Ksw

**Deinopsis Matth**

- 1 ærosa Steph  
    *fuscata* Matth

**Myllæna Er**

- 1 brevicollis Matth  
2 rubescens M-R  
3 valida M-R  
4 dubia Grav  
5 minuta Er  
6 incisa M-R  
7 elongata Matth  
    *glauca* A  
    *gracilicornis* Fairm  
8 intermedia Er  
9 infuscata Kr  
10 minima Kr  
11 gracilis Matth

**Encephalus Westw**

- 1 complicans Westw

**Gyrophæna Manh**

- 1 nididula Gyll  
2 pulchella Heer  
3 affinis Sahlb  
4 diversa M-R  
5 rugipennis Mls  
6 Poweri Crotch  
    *puncticollis* Thoms  
    *punctulata* M-R  
7 gentilis Er  
8 nana Payk  
9 bihamata Thoms  
    *carpini* Baud  
    *despecta* M-R  
10 lævipennis Kr  
11 lucidula Er  
12 congrua Er  
13 minima Er  
14 manca Er

**PHÆNOGYRA M-R**

- 15 polita Grav  
16 strictula Er  
17 brevicornis M-R  
18 boleti L

**Agaricochara Kr**

- 1 lævicollis Kr

**Brachida M-R**

- 1 notha Er (Homal.)  
    *exigua* Heer

**Oligota Manh**

- 1 flavicornis Laed

**HOLOBUS Sol**

- 2 granaria Er  
    *pentatoma* Forst

**SOMATIUM Woll**

- 3 rufipennis Kr

*castanea* Woll

- 4 apicata Er  
    *abdominalis* Scriba  
5 analis Woll  
    *xanthopyga* Kr  
6 picescens M-R

**MICROCERA Manh**

- 7 subsericans M-R  
8 inflata Manh  
    *subtilis* Er  
9 picipennis M-R  
10 parva Kr  
11 picta Mots  
    *aliena* M-R  
12 convexa M-R  
13 australis R-M  
14 atomaria Er  
    *punctulata* Heer  
15 pilosa M-R  
16 pusillima Grav  
    *obscuricornis* Mots  
17 fuscipes M-R  
18 misella M-R

**Cyphea Fauv**

- 1 curtula Er

**Placusa Er**

- 1 complanata Er  
    *depressa* Mækl  
2 pumilio Grav  
3 h milis Er  
4 subdepressa M-R  
5 infima Er  
    *denticulata* Sharp  
6 similata M-R

**CALPUSA M-R**

- 7 adscita Er  
    *planuscula* Heer

**Homalota Manh**

- 1 basicornis M-R  
2 autumnalis Er  
    *foveola* M-R

2 <i>lacustris</i> Bris	32 <i>algæ</i> Hardy	60 <i>luridipennis</i> Manh
3 <i>parvicornis</i> M-R	<i>puncticeps</i> Thoms	<i>producta</i> M-R
4 <i>atrata</i> Manh	33 <i>halensis</i> M-R	61 <i>exarata</i> Manh
<i>clancula</i> Er	34 <i>pubes</i> M-R	<i>Londinensis</i> Sharp
5 <i>myrmecobia</i> Kr	35 <i>occulta</i> Er	<i>Gyllenhalli</i> Thoms
6 <i>asperana</i> M-R	<i>gibbera</i> M-R	62 <i>hygrobia</i> Thoms
7 <i>nutans</i> M-R	36 <i>fungivora</i> Sharp	63 <i>terminalis</i> Grav
8 <i>tædula</i> M-R	37 <i>picipes</i> Thoms	64 <i>elongatula</i> Grav
9 <i>oblita</i> Er	<i>fuscojemorata</i> Wat	65 <i>Sequanica</i> Bris
10 <i>testaceipes</i> Heer	38 <i>excellens</i> Kr	66 <i>melanocera</i> Thoms
<i>varicornis</i> Kr	<i>glacialis</i> Bris	<i>volans</i> Scriba
11 <i>spissata</i> M-R	<i>Brisouti</i> Har	67 <i>tabida</i> Kr
12 <i>palleola</i> Er	39 <i>monticola</i> Thoms	68 <i>tibialis</i> Heer
13 <i>fulva</i> M-R	40 <i>pilicornis</i> Thoms	<i>picipennis</i> M-R
14 <i>dilaticornis</i> Kr	41 <i>debilis</i> Er	***
15 <i>minor</i> A	***	***
16 <i>subterranea</i> M-R	42 <i>imbecilla</i> Wat	69 <i>punctipennis</i> Kr
***	<i>meridionalis</i> M-R	***
17 <i>parallela</i> Manh	<i>marina</i> M-R	***
<i>talpa</i> Heer	43 <i>littorea</i> Sharp	70 <i>graminicola</i> Grav
18 <i>vaidiuscula</i> Kr	***	71 <i>pagana</i> Er
19 <i>pallens</i> Redt	44 <i>subtilissima</i> Kr	72 <i>crassicornis</i> Gyll
20 <i>exilis</i> Er	45 <i>delicatula</i> Sharp	73 <i>hypnorum</i> Ksw
***	46 <i>longula</i> Heer	<i>micans</i> M-R
21 <i>decipiens</i> Sharp	47 <i>fragilis</i> Kr	<i>sylvicola</i> Füss
22 <i>soror</i> Kr	48 <i>fragilicornis</i> Kr	74 <i>subalpina</i> M-R
23 <i>simillima</i> Sharp	? <i>eximia</i> Sharp	75 <i>oblonga</i> Er
24 <i>cavifrons</i> Sharp	49 <i>fluviatilis</i> Kr	76 <i>vicina</i> Steph
25 <i>analis</i> Grav	50 <i>cambrica</i> Woll	<i>umbonata</i> Er
26 <i>laticeps</i> Thoms	<i>velox</i> Kr	<i>fucicola</i> Th (Enal)
<i>pumila</i> Kr	***	77 <i>oblongiuscula</i> Shar
<i>difficilis</i> Bris	51 <i>planifrons</i> Thoms	78 <i>alpestris</i> Heer
27 <i>vilis</i> Er	52 <i>Eichhoffi</i> Scriba	79 <i>nitidula</i> Kr
***	<i>timens</i> Baud	80 <i>vestita</i> Grav
28 <i>curtipennis</i> Sharp	53 <i>gregaria</i> Er	***
29 <i>gemina</i> Er	<i>immunita</i> Er	81 <i>brunnea</i> F
30 <i>Aubei</i> Bris	54 <i>pavens</i> Er	<i>depressa</i> Er
<i>breviceps</i> Thoms	55 <i>longicollis</i> M-R	82 <i>nigriventris</i> Thoms
***	56 <i>insecta</i> Thoms	83 <i>nigrifrons</i> Er
31 <i>halobrechta</i> Sharp	57 <i>languida</i> Er	84 <i>annulata</i> Fauv
<i>atricilla</i> Scriba	58 <i>gracilicornis</i> Er	<i>geniculata</i> M-R
<i>maritima</i> Waterh	59 <i>currax</i> Kr	85 <i>exarata</i> Sharp (1)
	***	

(1) Ce nom devra être changé, car il existe déjà une H. *exarata* Manh.



86 hepatica Er	<i>incisa</i> M-R	151 cinnamoptera Th
***	116 gagatina Baud	<i>putrida</i> Kr
87 Reyi Ksw	117 divisa Mærk	152 villosula Kr
***	118 excavata Gyll	153 tristicula M-R
88 aquatica Thoms	119 nigricornis Thoms	154 procera Kr
<i>subcaenea</i> Sharp	120 ravilla Er	155 subrugosa Ksw
89 Waterhousei Woll	121 angusticollis Th.	156 atramentaria Gyll
<i>caenicollis</i> Sharp	122 perdubia M-R	157 setigera Sharp
90 xanthoptera Steph	123 palustris Ksw	158 nudicornis M-R
<i>merdaria</i> Thoms	<i>brunnipes</i> M-R	159 parva Sahlb
91 foliorum M-R	124 obscurella Fauv	<i>spretta</i> Fairm
92 castanoptera Manh	<i>obscura</i> M-R	160 cribrata Kr
93 incognita Sharp	125 corvina Thoms	***
94 aquatilis Thoms	<i>lepida</i> Kr	161 sordida Marsh
95 robusta M-R	126 atomaria Kr	<i>melanaria</i> Sahlb
96 oraria Kr	127 minuta Bris	<i>lividipennis</i> Er
<i>Parisiensis</i> Bris	128 ægra Heer	162 testudinea Er
97 contristata Kr	129 perexigua Sharp	163 fuscipes Heer
<i>ebenina</i> M-R	130 amicula Steph	<i>finorum</i> Bris
98 succicola Thoms	<i>sericea</i> M-R	164 aterrima Grav
<i>validicornis</i> Mærk	131 foveicollis Kr	165 pygmæa Kr
99 interrupta M-R	132 lilliputana Bris	166 nigerrima A
100 trinitata Kr	***	167 muscorum Bris
<i>socialis</i> Thoms	133 subtilis Scr'ba	168 pilosiventris Th
101 xanthopus Thoms	134 indubia Sharp	<i>stercoraria</i> Kr
<i>sublinearis</i> Kr	135 atricolor Sharp	169 parens M-R
102 triangulum Kr	136 inquinula Grav	170 piceorufa M-R
103 sericans Thoms	***	171 subgrisescens M-R
104 decepta M-R	137 nigra Kr	172 lacertosa M-R
105 subrecta M-R	138 genuana Sharp	173 fusca Sahlb
106 ignobilis Sharp	139 hodierna Sharp	<i>vernacula</i> Er
<i>fungicola</i> Thoms	140 celata Er	<i>sinuatocolis</i> Bris
107 nigrutula Grav	141 sordidula Er	174 paradoxa M-R
<i>boletobia</i> Thoms	142 canescens Sharp	175 subsinuata Er
<i>boletophila</i> Thoms	***	<i>finetaria</i> Thoms
<i>pubescens</i> Heer	143 marcida Er	176 montivagans Woll
108 subcavicola Bris	144 livida Mls	<i>pulchra</i> Kr
109 liturata Steph	145 longicornis Heer	177 orbata Er
110 troglodytes Mots	146 macrocera Thoms	178 simulans M-R
<i>spelæa</i> Er	147 cadaverina Bris	179 fungi Er
111 Linderi Bris	148 nudiuscula Thoms	? <i>bicolor</i> Heer
112 coriaria Kr	<i>immunda</i> Bris	180 negligens M-R
113 nitidicollis Fairm	149 lævana Mls	181 læticornis M-R
114 humeralis Kr	150 lætipes M-R	182 clientula Grav
115 sodalis Er		<i>plebeja</i> Woll
		183 orphana Er

184 navicula M-R

INCERTÆ SEDIS

- 185 picicornis M-R
- 186 parasita M-R
- 187 parilis M-R
- 188 misera M-R
- 189 capitalis M-R
- 190 arata M-R
- 191 forcipata M-R
- 192 minima M-R
- 193 nebulosa M-R
- 194 apicans M-R
- 195 immatura M-R
- 196 latesulcata M-R
- 197 libitina M-R
- 198 hesitans M-R
- 199 merita M-R
- 200 callita M-R
- 201 amara M-R
- 202 simillima M-R
- 203 parca M-R
- 204 perfoliata M-R
- 205 indigna M-R
- 206 impressa Heer
- 207 hirtella Heer
- 208 morio Heer
- 209 vaga Heer
- 210 fracticornis Heer

**Alaobia** Thoms

- 1 scapularis Sahlb
- ochracea* Er

**Aleuonota** Thoms

- 1 gracilentia Er
- ? elegantula* Bris
- 2 ocaloides Bris
- 3 læviceps Bris
- 4 rufotestacea Kr
- atricapilla* M-R
- 5 splendens Kr
- 6 forticornis Kr
- 7 pallens M-R
- 8 macella Er

**Callicerus** Grav

- 1 rigidicornis Er
- ♂ *unicarinatus* Fr
- 2 atricollis A
- v obscurus* Grav

**Ilyobates** Kr

- 1 sulcicollis A
- Mech* Baud
- 2 nigricollis Payk
- 3 propinqua A
- rufa* Kr
- 4 forticornis Lacd
- 5 Bonnairei Fauv

**Calodera** Manh

DEROCALA M R

- 1 rugatipennis Kr
- CALODERA in sp
- 2 nigrita Manh
- 3 protensa Manh
- 4 rubens Er
- 5 uliginosa Er
- 6 riparia Er
- 7 rufescens Er
- 8 Æthiops Grav
- 9 umbrosa Er
- tenuis* Heer
- 10 occulta Heer

CHILOPORA Kr

- 11 longitarsis Er
- 12 rubicunda Er
- cingulata* Kr

**Pronomæa** Er

- 1 rostrata Er

**Ocalea** Er

- 1 brevicornis Kr
- 2 concolor Ksw
- 3 rufilabris Sahlb
- castanea* Er

*alpina* Heer  
*rivularis* Mill

- 4 badia Er
- 5 parvula Baud
- 6 procera Er
- 7 decumana Er

**Tachyusa** Er

- 1 balteata Er
- 2 ferialis Er
- 3 concinna Heer
- 4 objecta Mls
- 5 constricta Er
- 6 coarctata Er
- 7 cyanea Kr
- 8 scitula Er
- forticornis* Fairm
- 9 velata Er (Homal.)
- 10 umbratica Er
- 11 exarata Er
- colorata* Fairm
- 12 atra Grav
- 13 concolor Er
- 14 fallax Kr (Homal.)

**Myrmecopora** Sauley

- 1 fugax Er
- lata* Sauley
- 2 læsa Er
- 3 uvida Er
- 4 sulcata Ksw

**Gnypeta** Thoms

- 1 cærulea Sahlb
- labilis* Er
- carbonaria* Sahlb
- 2 ripicola Ksw

**Schistoglossa** Kr

- 1 viduata Er
- 2 luteipes Er (Homal)

**Alianta** Thoms

- 1 incana Er
- 2 nigella Er
- punctiventris* Thoms

\*\*\*

3 torrentum Ksw

\*\*\*

4 plumbea Wat  
*Godelinaisi Fauv*  
*Fairmairei Bris*

**Hygropera** Kr

1 cunctans Er

**Dasyglossa** Er

1 prospera Er

**Oxypoda** Manh

1 ruficornis Gyll  
*spectabilis Mærk*  
2 lividipennis Manh  
*luteipennis Er*  
3 longipes Mls  
*metatarsalis Thoms*  
4 vittata Mærk  
5 humidula Kr  
*umbrata Er*  
6 distincta M-R  
7 lateralis Sahlb  
*nitidiventris Fairm*  
8 opaca Grav

\*\*\*

9 longiuscula Er

\*\*\*

10 lentula Er  
11 induta M-R  
*neglecta Bris*  
12 umbrata Gyll  
*cuniculina Er*  
13 sericea Heer  
*litigiosa Heer*  
14 subnitida M-R  
15 exigua Er  
16 investigatorum Kr  
17 uliginosa Bris  
18 attenuata Mls  
19 perplexa M-R  
20 castanea M-R

21 parvula Bris  
22 rugulosa Kr  
*riparia Fairm*  
*mutata Sharp*  
23 rufula M-R  
24 platyptera Fairm  
25 planipennis Thoms  
*sylvicola Kr*  
26 abdominalis Manh  
27 togata Er  
28 vicina Kr  
29 lucens Mls  
30 formosa Kr  
31 alternans Grav  
32 longula Bris  
33 exoleta Er  
34 præcox Er  
35 bicolor Mls

\*\*\*

36 incrassata M-R  
*aterrima Wat*  
37 recondita Kr  
38 formiceticola Mærk  
39 rufescens Kr  
40 juvenilis M-R  
41 nigrescens M-R  
42 hæmorrhœa Sahlb  
*promiscua Er*  
*forticornis Fairm*  
43 nigrocincta M-R  
44 amæna Fairm  
*flavicornis Kr*

\*\*\*

45 parvipennis Fauv  
*brachyptera Kr*  
46 annularis Sahlb  
*cingulata Manh*  
*pallidula Sahlb*  
*helvola Er*  
47 brachyptera Steph  
*ferruginea Er*  
48 fuscua M-R  
*misella Kr*  
49 nitidula Heer  
50 rufipennis Heer

**Ocyusa** Kr

CONSYA M-R

1 nigrata Fairm<sup>1</sup>  
2 inconspicua Manh

OCYUSA in sp

3 Maura Er  
4 picina A  
*fulvicornis Fairm*

**Tomoglossa** Kr

1 luteicornis Er

**Phlæopora** Er

1 reptans Grav  
2 corticalis Er  
*transita M-R*  
3 major Kr  
*producta M-R*

PHLÆODROMA Kr

4 concolor Kr

**Hygronoma** Er

1 dimidiata Grav

**Dinaræa** Thoms

1 æquata Er  
*rufipes Heer*  
2 angustula Gyll  
3 linearis Grav  
4 melanocornis M-R

EPIPEDA M-R

5 plana Gyll  
6 arcana Er  
7 immersa Er  
8 cuspidata Er

**Notothecta** Thoms

1 lævicollis M-R  
2 flavipes Grav  
3 confusa Mærk  
4 anceps Er  
*angularis Heer*

**Thamiaræa** Thoms

- 1 *cinnamomea* Grav
- 2 *hospita* Mærk  
*castanea* A
- 3 *australis* M-R

**Myrmedonia** Er

ZYRAS Stph

- 1 *Haworthi* Steph
- 2 *fulgida* Grav
- 3 *collaris* Payk

MYRMEDONIA in sp

- 4 *limbata* Payk
- 5 *similis* Mærk
- 6 *funesta* Grav
- 7 *humeralis* Grav
- 8 *cognata* Mærk
- 9 *lugens* Grav
- 10 *laticollis* Mærk
- 11 *excepta* Mls
- 12 *erratica* Hagen

MYRMECIA M-R

- 13 *physogaster* Fairm  
*tuberiventris* Fairm  
*hippocrepis* Saulcy
- 14 *bituberculata* Bris
- 15 *punctatella* Bris  
*punctatissima* Bris
- 16 *triangulum* Arc  
*rigida* Fairm
- 17 *Rougeti* Fairm
- 18 *Füssi* Kr

**Drusilla** Manh

- 1 *canaliculata* F
- 2 *Erichsoni* Peyr

**Lomechusa** Grav

- 1 *strumosa* Grav

ATEMELES Kr

- 2 *pubicollis* Bris  
*inflata* Kr

- 3 *paradoxa* Steph
- 4 *bifoveolata* Bris
- 5 *emarginata* Payk  
*nigricollis* Kr

**Dinarda** Lacd

- 1 *Mærkeli* Ksw
- 2 *dentata* Grav

**Thyasophila** Kr

- 1 *angulata* Er
- 2 *canaliculata* M-R
- 3 *inquilina* Mærk

**Euryusa** Er

- 1 *sinuata* Er
- 2 *laticollis* Heer  
*linearis* Mærk  
*optabilis* Heer

**Homœusa** Kr

- 1 *acuminata* Mærk

**Silusa** Er

- 1 *rubiginosa* Er

STENUSA Kr

- 2 *rubra* Er

**Diestota** M-R

- 1 *Mayeti* M-R

**Platyola** M-R

- 1 *fusicornis* M-R  
*clavicornis* Baud

**Stichoglossa** Fairm

- 1 *semirufa* Er

ISCHNOGLOSSA Fairm

- 2 *prolixa* Grav  
*elegantula* Manh  
*rufopicea* Kr
- 3 *corticina* Er

- 4 *rufula* Mots
- 5 *depressipennis* A

**Sipalia** M-R

LEPTUSA Fairm

- 1 *brevicornis* M-R  
*angusta* A  
*analis* Gyll
- 2 *funida* Er  
*morosa* Heer  
*hæmorrhoidalis* Hr  
*similis* Keln

TACHYUSIDA M-R

- 3 *gracilis* Keln

PACHYGLUTA Thoms

- 4 *ruficollis* Er  
*rubricollis* Heer

SIPALIA in sp

- 5 *circellaris* Grav
- 6 *flava* Kr
- 7 *cæsula* Er
- 8 *testacea* Bris
- 9 *Bonvouloiri* Bris
- 10 *nubigena* Ksw
- 11 *rugatipennis* Perr
- 12 *globulicollis* M-R
- 13 *pallida* Scriba
- 14 *Pandellei* Bris
- 15 *myops* Ksw
- 16 *chlorotica* Fairm
- 17 *nitida* Fauv
- 18 *curtipennis* A  
*simplex* Bau t
- 19 *montivaga* Bris
- 20 *linearis* Bris
- 21 *nivicola* Fairm
- 22 *glacialis* Bris
- 23 *lapidicola* Bris  
*nigra* Scriba
- 24 *difformis* M-R
- 25 *piceata* M-R

**Arena** Fauv

- 1 *Octavii* Fauv

**Phytosus** Curt

- 1 spinifer Curt  
*dimidiatus* Woll  
*semilunaris* M-R
- 2 Balticus Kr
- 3 nigriventris Chev

**Diglossa** Halid

- 1 submarina Fairm  
*sinuatocollis* M-R
- 2 mersa Halid
- 3 crassa M-R

**Aleochara** Grav

CERANOTA Steph

- 1 major Fairm
- 2 erythroptera G av
- 3 ruficornis Grav

ALEOCHARA iii sp

- 4 fuscipes F  
*v lata* Grav
- 5 laticornis Kr
- 6 rufipennis Lacd
- 7 crassicornis Lacd  
*clavicornis* Redt
- 8 leucopyga Kr
- 9 spissicornis Er  
*leta* M-R
- 10 brevipennis Grav
- 11 curta Sahlb  
*fumata* Er
- 12 brevis Heer

BARYODMA Thoms

- 13 bipunctata Ol
- 14 crassa Baud  
*eurynota* M-R  
*pulicaria* Rosh
- 15 morion Grav
- 16 intractabilis Heer
- 17 puberula Klug  
*decorata* A
- 18 crassiuscula Sahlb
- 19 Milleri Kr

- 20 tristis Grav
- 21 discipennis M-R
- 22 tenuicornis Kr  
*rufipes* M-R
- 23 Carolinæ Wenck
- 24 hæmatica M-R
- 25 bisignata Er
- 26 maculata Bris
- 27 cuniculorum Kr
- 28 sanguinea L  
*brunneipennis* Kr
- 29 hæmoptera Kr
- 30 rufitarsis Heer
- 31 alutacea M-R
- 32 lanuginosa Grav
- 33 villosa Manh
- 34 lygea Kr  
*frigida* Fauv
- 35 mycetophaga Kr  
*lata* Thoms
- 36 mærens Gyll  
*linearis* Thoms
- 37 mæsta Grav
- 38 latipalpis M-R
- 39 succicola Thoms
- 40 sparsa Fairm
- 41 inconspicua A
- 42 bilineata Gyll
- 43 nitida Grav
- 44 verna Say  
*binotata* Kr
- 45 pauxilla M-R  
*longula* Heer

RHEOCHARA M-R

- 46 spadicea Er

POLYSTOMA Sph

- 47 taxicornis M-R
- 48 obscurella Kr
- 49 grisea Kr  
*nitidula* Thoms  
*senilis* M-R
- 50 albipila M-R
- 51 algarum Fauv  
*fuliginosa* M-R

**Microglossa** Kr

*Crataræa* Thoms

- 1 gentilis Lun
- 2 hadrocera Kr
- 3 pulla Gyll
- 4 nidicola Fairm
- 5 marginalis Gyll
- 6 suturalis Sahlb  
*prætexta* Heer

**Bolitochara** Manh

- 1 lucida Grav  
*elongata* Heer
- 2 flavicollis M-R
- 3 lunulata Payk  
*cincta* Grav  
*bella* Mækl
- 4 obliqua Er
- 5 varia Er  
*levior* Fairm

**Falagria** Steph

- 1 thoracica Curt
- 2 sulcata Payk
- 3 sulcatula Grav
- 4 obscura Grav
- 5 nigra Grav

**Borboropora** Kr

- 1 Kraatzi Füss

**Autalia** Steph

- 1 impressa Ol
- 2 puncticollis Sharp
- 3 rivularis Gyll

APPENDICIPALPES

PSELAPHIDÆ

**Faronus** A

- 1 Lafertei A
- 2 Pyrenæus Saulcy
- 3 Nicæensis Saulcy

**Panaphantus Ksw**

1 atomus Ksw

**Euplectus Leach**

- 1 signatus Reichb
- 2 sanguineus Denny
- 3 Kirbyi Waltl
- 4 nanus Reichb
- 5 Karsteni Reichb
- 6 nitidus Fairm
- 7 Erichsoni A
- 8 tuberculosus Tourn
- 9 Fischeri A
- 10 Duponti A
- 11 ambiguus Reichb
- 12 perplexus du V
- 13 minutissimus A
- 14 bicolor Denny
- 15 punctatus Mls
- 16 sulcatulus Saulcy

**Trimium A**

- 1 brevicorne Reichb
- 2 latipenne Tourn
- 3 brevipenne Chd
- 4 Chevrieri Tourn
- 5 leiocephalum A

**Trichonyx Chd**

- 1 sulcicollis Reichb
- 2 Mærkeli A
- 3 Barnevillei Saulcy

**Chennium Latr**

- 1 bituberculatum Latr

**Centrotoma Heyd**

- 1 lucifuga Heyd
- 2 penicillata Schf

**Ctenistes Reichb**

- 1 palpalis Reichb

**Tyrus A**

- 1 mucronatus Panz

**Tychus Leach**

- 1 niger Payk
- 2 Ibericus Mots
- 3 castaneus A
- 4 tuberculatus A
- 5 Jacquellini Boëld
- 6 Fournieri Saulcy

**Machærites Müll**

- 1 Bonvouloiri Saulcy
- 2 Mariæ du V
- 3 cristatus Saulcy
- 4 Doriæ Schf

**Bythinus Leach**

- 1 hypogeus Saulcy
- 2 coceus Saulcy
- 3 Pyrenæus Saulcy

\*\*\*

- 4 clavicornis Panz  
*nigrinus Mls*
- 5 nigriceps Leach
- 6 puncticollis Denny  
♂ *Chevrolati A*
- 7 convexus Ksw
- 8 nigripennis A
- 9 Erichsoni Ksw
- 10 muscorum Ksw
- 11 Mulsanti Ksw
- 12 Italicus Baudi
- 13 bulbifer Reichb
- 14 Curtisi Leach
- 15 nodicornis A
- 16 Manuelli Sharp
- 17 securiger Reichb
- 18 Burelleii Denny
- 19 unicoloris A
- 20 longipalpis Mots
- 21 Picteti Tourn
- 22 Baudueri Saulcy
- 23 Pandellei Saulcy

**Bryaxis Leach**

- 1 sanguinea F  
♂ *laminata Mots*

\*\*\*

- 2 fossulata Reichb
- 3 simplex Waterh
- 4 tibialis A
- 5 xanthoptera Reichb
- 6 hæmoptera A
- 7 Lefebvrei A
- 8 Schüppeli A
- 9 Helferi Schmt
- 10 globulicollis Mls
- 11 hæmatica Reichb
- 12 junctorum Leach
- 13 nigriventris Schm
- 14 opuntiae Schm
- 15 impressa Panz
- 16 antennata A
- 17 fulviventris Tourn
- 18 Guillemardi Saulcy

**Pselaphus Herbst**

- 1 Heisei Herbst
- 2 Dresdensis Herbst
- 3 longicornis Saulcy
- 4 longipalpis Ksw

**Batrismus A**

- 1 formicarius A
- 2 Delaporteii A  
*puncticollis Tourn*  
*Schnabi Reitt*
- 3 venustus Reichb  
*piceus Mls*
- 4 adnexus Hampe
- 5 oculatus A

**Amaurops Fairm**

- 1 Gallicus Delar

CLAVIGERIDÆ

**Claviger Preyssl**

- 1 foveolatus Müll
- 2 du Vali Saulcy
- 3 Pouzaui Saulcy



- 4 longicornis Müll  
5 Brücki Sauley

## LATICORNES

### PAUSSIDÆ

#### Paussus L

- 1 Favieri Fairm

## LONGIPALPES

### SCYDMENIDÆ

#### Mastigus Latr

- 1 palpalis Latr  
2 Liguricus Fairm

#### Chevrolatia du V

- 1 insignis du V

#### Leptomastax Pirazz

- 1 Delarouzei Bris  
2 Raymondi Sauley

#### Cyrtoscydmus Mo's

- 1 scutellaris Müll  
2 punctipennis Steph  
3 collaris Müll  
4 pusillus Müll  
5 exilis Er

#### Scydmaenus Latr

- 1 Godarti Latr  
2 Helferi Schm  
3 Raymondi Sauley  
4 myrmecophilus A  
strictus Fairm  
5 semipunctatus Fair  
6 minutus Chd  
7 cordicollis Ksw  
8 subcordatus Fairm  
9 longicollis Mls

\*\*\*

- 10 elongatulus Müll  
11 rubicundus Schm  
12 angulatus Müll

- 13 Sparshalli Denny  
14 carinatus Mls  
15 helvolus Schm

\*\*\*

- 16 Schiøedtei Ksw  
17 sulcatulus Fairm  
18 pubicollis Müll  
19 distinctus Tourn  
20 oblongus Sturm  
21 Pandellei Fairm  
22 denticornis Müll  
23 Ferrarii Ksw  
24 Linderi Sauley  
25 Læwei Ksw  
26 Motschulkyi Sturm  
27 rutilipennis Müll  
28 hirticollis Gyll  
29 confusus Bris  
30 claviger Müll  
31 Wetterhalli Gyll  
32 cornutus Sauley  
33 chrysocomus Sauley  
34 Mæklini Manh  
35 intrusus Schm  
♀ tritonus Ksw  
36 nanus Schm  
37 Perrisi Sauley  
38 Baudueri Sauley

#### Eumicrus Cast

- 1 tarsatus Müll  
2 Helwigi Herbst  
3 cerastes Baud  
4 rufus Müll  
5 hæmatus Fairm  
6 Delarouzei Bris

#### Euthēia Steph

- 1 plicata Gyll  
2 Schaumi Ksw  
3 scydmaenoides Steph  
4 linearis Mls  
5 conicicollis Fairm

#### Cephennium Müll

- 1 thoracicum Müll

- 2 laticolle A  
3 intermedium Mots  
4 Kiesenwetteri A  
5 minutissimum A  
6 cæcum Sauley

## CLAVICORNES

### 2<sup>me</sup> Partie

#### Cnes VRAIS

### SCAPHIDIDÆ

#### Scaphidium Ol

- 1 4-maculatum Ol

#### Scaphium Kirb

- 1 immaculatum Ol

#### Scaphisoma Leach

- 1 agaricinum L  
2 boleti Panz  
3 assimile Er  
4 limbatum Er

### HYDROSCAPHIDÆ

#### Hydroscapha Sharp

- 1 gyrinoïdes A

### TRICHOPTERYGIDÆ

#### Trichopteryx Kirb

- 1 fucicola Allib  
2 thoracica Waltl  
alpina Allib  
3 atomaria de G  
4 attenuata Gilm  
5 fascicularis Herbst  
6 grandicollis Manh  
7 sericans Heer  
depressa Gilm  
8 brevipennis Fairm  
9 picicornis Manh  
10 Guerini Allib  
11 Chevrolati Allib



<i>minuta</i> Mots	<i>discoideum</i> Gilm	6 <i>caricis</i> Sturm
12 <i>Montandoni</i> Allib	7 <i>exaratum</i> Illig	7 <i>minutus</i> Tourn
<i>abdominalis</i> Fairm	<i>hæmorrhoidale</i> Mots	
13 <i>Chevrieri</i> All b	8 <i>affine</i> Er	<b>Tolyphus</b> Er
14 <i>cephalotes</i> Allib	9 <i>cæsum</i> Er	1 <i>granulatus</i> Germ
15 <i>variolosa</i> Mls	10 <i>foveolatum</i> Allib	2 <i>punctatostratus</i> Kr
<i>Thomsoni</i> Sharp	<i>excavatum</i> Er	
<i>Silbermanni</i> Wenck	<b>Actidium</b> Matth	<b>Olibrus</b> Er
<i>littoralis</i> Thoms		1 <i>corticalis</i> Panz
<b>Astatopteryx</b> Perr	1 <i>coarctatum</i> Halid	2 <i>æneus</i> F
1 <i>laticollis</i> Perr	2 <i>Boudieri</i> Allib	3 <i>bicolor</i> F
<b>Nephanes</b> Thoms	3 <i>brachypterum</i> Allib	4 <i>bimaculatus</i> Küst
1 <i>abbreviatellus</i> Heer	<b>Millidium</b> Matth	5 <i>liquidus</i> Er
2 <i>Titan</i> Newm	1 <i>variolosum</i> Mls	6 <i>discoideus</i> Küst
<i>curtus</i> Allib	2 <i>trisulcatum</i> A	7 <i>affinis</i> Sturm
	<i>minutissimum</i> Ljun	8 <i>anthemidis</i> Perr
<b>Pteryx</b> Matth	<b>Ptenidium</b> Er	<i>ænescens</i> Küst
1 <i>suturalis</i> Heer	1 <i>punctatum</i> Gyll	9 <i>particeps</i> Mls
<b>Micrus</b> Matth	2 <i>nitidum</i> Heer	10 <i>millefolii</i> Payk
1 <i>filicornis</i> Fairm	<i>pusillum</i> Gyll	11 <i>pygmæus</i> Sturm
2 <i>pulchellus</i> Gilm	3 <i>fuscicorne</i> Er	12 <i>geminus</i> Illig
<b>Ptiarella</b> Mots	4 <i>lævigatum</i> Er	<i>testaceus</i> Illig
1 <i>denticollis</i> Fairm	5 <i>formicetorum</i> Kr	13 <i>atomarius</i> L
2 <i>aptera</i> Guér	6 <i>Brisouti</i> Matth	<i>piceus</i> Steph
3 <i>Ratisbonensis</i> Giln	<i>nitidum</i> Matth	4 <i>oblongus</i> Er
4 <i>testacea</i> Heer	7 <i>evanescens</i> Marsh	15 <i>Baudueri</i> Tourn
<i>limbata</i> Gilm	<i>apicale</i> Er	16 <i>Hispanicus</i> Tourn
<i>v pallida</i> Er	8 <i>Gressneri</i> Er	17 <i>flavicornis</i> Sturm
5 <i>angustula</i> Gilm	<b>Nossidium</b> Er	<b>CORYLOPHIDÆ</b>
<b>Ptilium</b> Gyll	1 <i>pilosellum</i> Marsh	<b>Orthoperus</b> Steph
1 <i>Kunzei</i> Heer	<b>PHALACRIDÆ</b> (1)	1 <i>brunnipes</i> Gyll
2 <i>rugulosum</i> Illig	<b>Phalacrus</b> Payk	2 <i>pilosiusculus</i> du V
3 <i>marginatum</i> A	1 <i>corruscus</i> Payk	3 <i>coriaceus</i> Mls
4 <i>Spencei</i> Allib	2 <i>grossus</i> Er	4 <i>anxius</i> Mls
<i>oblongum</i> Gilm	3 <i>substriatus</i> Gyll	5 <i>atomus</i> Gyll
5 <i>angulicollis</i> Fairm	4 <i>seriepunctatus</i> Bris	6 <i>atomarius</i> Heer
6 <i>myrmecophilum</i> Allib	5 <i>brunnipes</i> Bris	<b>Moronillus</b> du V
		1 <i>ruficollis</i> du V

(1) J'ai longtemps hésité sur la place à assigner à cette tribu; placée à la suite des Cercus, elle rompt d'une façon trop évidente l'ordre que j'adopte, et cependant ses rapports avec les Nitidulides sont assez nombreux pour qu'il soit peut-être préférable de l'en rapprocher. On pourrait alors la loger entre les Cybocephalus dont les tarses sont analogues et les Volvoxis; ceux-là servant, de même que les Ips, de type à une tribu spéciale.

**Corylophus** Steph

- 1 cassidioides Marsh
- 2 sublævipennis du V

**Sericoderus** Steph

- 1 lateralis Gyll

**Arthrolips** Wollst

- 1 piceus Com  
*obscurus* du V
- 2 humilis Rosb  
*rufithorax* du V

**Sacium** Le C

- 1 pusillum Gyll
- 2 brunneum Bris
- 3 nanum Mls
- 4 obscurum Sahlb  
*discedens* du V  
*corticinum* Thoms

SPHERIIDÆ

**Sphærius** Waltl

- 1 acaroides Waltl

CLAMBIDÆ

**Comazus** Fairm

- 1 dubius Marsh
- 2 troglodytes Fauv

**Calyptomerus** Redt

- 1 enshamensis Sturm  
*alpestris* Redt

**Loricaster** Mls

- 1 testaceus Mls

**Clambus** Fisch

- 1 armadillo de G
- 2 minutus Sturm
- 3 pubescens Redt
- 4 punctulatus Beck

AGATHIDIDÆ

**Agathidium** Illig

- 1 seriepunctatum Bris
- 2 nigripenne F
- 3 atrum Payk  
*rufipes* Steph
- 4 pallidum Gyll
- 5 seminulum L
- 6 dentatum Mls
- 7 mandibulare Sturm
- 8 intermedium Fairm
- 9 piceum Er
- 10 rotundatum Gyll
- 11 globosum Mls  
*convexum* Sharp
- 12 confusum Bris
- 13 varians Beck
- 14 nigrinum Sturm
- 15 discoideum Er
- 16 marginatum Sturm
- 17 hæmorrhoidum Er

CYPHOCEBLE Steph

- 18 badium Er
- 19 orbiculare Steph  
*lævigatum* Er

**Amphicyllis** Kr

- 1 globus F
- 2 globiformis Sahlb

**Liodes** Latr

- 1 humeralis F  
*v* globosa Payk
- 2 axillaris Gyll
- 3 glabra Kugel
- 4 serricornis Gyll
- 5 castanea Herbst
- 6 orbicularis Herbst

ANISOTOMIDÆ

**Agaricophagus** Sch

- 1 cephalotes Schmt

**Colenis** Er

- 1 dentipes Gyll
- 2 Bonnairei du V

**Xanthosphera** Fairm

- 1 Barnevillei Fairm

**Triarthron** Mærk

- 1 Mærkeli Schmt

**Hydnobius** Schmt

- 1 punctatissimus Steph
- 2 Perrisi Fairm
- 3 punctatus Sturm
- 4 strigosus Schmt

**Anisotoma** Illig

- 1 cinnamomea Panz
- 2 grandis Fairm
- 3 oblonga Er
- 4 rugosa Steph
- 5 Triepki Schmt
- 6 rotundata Er
- 7 picea Illig
- 8 lucens Fairm
- 9 obesa Schmt
- 10 dubia Panz
- 11 curta Fairm
- 12 flavescens Schmt
- 13 Silesiaca Kr
- 14 ciliaris Schmt
- 15 Caullei Bris
- 16 pallens Sturm
- 17 ovalis Schmt
- 18 nigrita Schmt
- 19 rubiginosa Schmt
- 20 geniculata Mls
- 21 distinguenda Fairm
- 22 calcarata Er
- 23 litura Steph
- 24 scutellaris Mls
- 25 badia Steph  
*lævicollis* Sahlb
- 26 Discontignyi Bris

- 27 parvula Sahlb  
28 macropus Rye

**Cyrtusa Er**

- 1 subtestacea Gyll  
2 minuta Ahr  
3 latipes Er

**LEPTODERIDÆ**

**Phcleuon Hampe**

- 1 Querillhaci Lesp

**SILPHIDÆ**

**Adelops Telk**

- 1 Ehlersi Ab  
2 Bonvouloiri du V  
3 Diecki Saulcy  
4 Pyrenæus Lesp  
5 Discontignyi Saulcy  
6 novemfontium La Br  
7 Barnevillei Saulcy  
8 longicornis Saulcy  
9 crassicornis La Br  
10 Saulcyi Ab  
11 Piochardi Ab  
12 Hermensis Ab  
13 clavatus Saulcy  
14 stygius Dieck  
15 zophosinus Saulcy  
16 oviformis La Br  
17 Abeillei Saulcy  
18 Perrieri La Br  
19 curvipes La Br  
20 Delaouzei Fairm  
*Brücki Fairm*  
21 infernus Dieck  
22 galloprovincialis Fm  
23 byssinus Schiøedt  
*depressus Fairm*  
24 Grenieri Saulcy  
25 subasperatus Saulc  
26 lapidicola Saulcy  
27 asperulus Fairm  
28 ovatus Ksw

- 29 montanus Schiøedt  
30 lucidulus Delar  
31 Aubei Ksw  
32 speluncarum Delar  
33 Wollastoni Jans  
34 ovoideus Fairm  
35 epuroides Fairm

**Leptinus Müll**

- 1 testaceus Müll

**Colon Herbst**

- 1 Viennensis Herbst  
2 puncticollis Kr  
3 serripes Sahlb  
4 claviger Herbst  
5 fuscicornis Kr  
6 emarginatus Rosh  
7 murinus Kr  
8 dentipes Sahlb  
9 Zebei Kr  
10 Barnevillei Kr  
11 appendiculatus Shl  
12 Delaronzei Tourn  
13 calcaratus Er  
14 rufescens Kr  
15 denticulatus Kr  
16 affinis Sturm  
17 confusus Fairm  
18 angularis Er  
19 brunneus Spenc  
20 latus Kr

**Catopsimorphus A**

- 1 Josephinæ Saulcy  
2 formicetorum Peyr  
*Fairmairei Delar*  
3 pilosus Mls  
4 Rougeti Saulcy  
5 Marqueti Fairm

**Catops Payk**

- 1 Bugnioni Tourn  
2 fuscus Panz  
3 meridionalis A  
4 picipes F

- 5 nigricans Spenc  
6 coracinus Keln  
7 nitidicollis Kr  
8 morio F  
9 nigrita Er  
10 tristis Panz  
11 Kirbyi Spence  
*rotundicollis Keln*  
12 grandicollis Er  
13 neglectus Kr  
14 quadraticollis A  
15 chrysomeloïdes Pz  
16 Watsoni Spenc  
*scitulus Er*  
17 Alpinus Gyll  
18 brevicollis Kr  
19 fumatus Spence  
20 depressus Mur  
21 umbrinus Er  
22 velox Spence  
23 Wilkini Spence  
*præcox Er*  
24 anisotomoïdes Sp  
25 sericeus F  
26 colonoïdes Kr

**Choleva Latr**

- 1 angustata F  
2 intermedia Kr  
3 cisteloïdes Frøehl  
4 Sturmi Bris  
5 spadicea Sturm  
6 agilis Illig

**Agyrtes Frøehl**

- 1 bicolor Cast  
2 castaneus F

**Necrophilus Illig**

- 1 subterraneus Dahl

**Phosphuga Leach**

- 1 atrata L  
2 polita Sulz  
*laevigata F*

**Silpha L**

- 1 4-punctata L
- 2 opaca L
- 3 obscura L
- 4 tristis Illig
- 5 carinata Illig
- 6 puncticollis Luc
- 7 reticulata F
- 8 granulata Ol
- 9 nigrita Creutz  
v alpina Germ
- 10 alpicola Kü-t
- 11 Souverbiei Fairm

**THANATOPHILUS Leach**

- 12 dispar Herbst
- 13 sinuata F
- 14 rugosa L
- 15 thoracica L

**Necrodes Dj**

- 1 littoralis L

**Necrophorus F**

- 1 Germanicus L
- 2 humator Gœz
- 3 vespillo L
- 4 vestigator Hersch
- 5 fossor Er  
v Gallicus du V
- 6 ruspator Er  
v microcephalus Th
- 7 sepultor Charp
- 8 mortuorum F

**Sphærites Duft**

- 1 glabratus F

**HISTERIDÆ**

**Hololepta Payk**

- 1 plana Fuessl

**Platysoma Leach**

- 1 frontale Payk
- 2 depressum F
- 3 oblongum F
- 4 lineare Er
- 5 angustatum Hoffm
- 6 filiforme Er

**Hister L**

- 1 major L
- 2 inæqualis Ol
- 3 quadrimaculatus L  
v gagates Illig
- 4 amplicollis Er
- 5 helluo Truq
- 6 teter Truq
- 7 unicolor L
- 8 cadaverinus Hoffm
- 9 succicola Thoms
- 10 terricola Germ
- 11 merdarius Hoffm
- 12 distinctus Er
- 13 binotatus Er
- 14 finetarius Herbst
- 15 Græcus Brull
- 16 neglectus Germ
- 17 uncostriatus Mars
- 18 ignobilis Mars
- 19 carbonarius Hoffm
- 20 ventralis Mars
- 21 ruficornis Grim
- 22 purpurascens Hbst  
v brunneus Herbst
- 23 nigellatus Germ
- 24 stigmosus Mars
- 25 marginatus Er
- 26 stercorarius Hoffm
- 27 sinuatus Illig
- 28 4-notatus Scriba
- 29 lugubris Truq
- 30 funestus Mars
- 31 bissexstriatus F
- 32 bimaculatus L

- 33 12-striatus Schrk
- 34 corvinus Germ
- 35 prætermisus Peyr
- 36 puncticollis Heer(1)

**Epierus Er**

- 1 comptus Illig

**Tribalus Er**

- 1 scaphidiformis Illig
- 2 minimus Rossi

**Hetærius Er**

- 1 sesquicornis Preyssl  
*quadratus Kug*

**Onthophilus Leach**

- 1 sulcatus F
- 2 exaratus Illig  
*interruptus Reitt*
- 3 striatus Forst

**Glymma Mars**

- 1 Candezei Mars

**Paromalus Er**

- 1 complanatus Illig
- 2 parallelipipedus Hbs
- 3 flavicornis Herbst

**Kissister Mars**

- 1 corpusculus Mars  
*minimus A*

**Carcinops Mars**

- 1 pumilio Er

**Dendrophilus Leach**

- 1 punctatus Herbst
- 2 pygmæus L

(1) Ici se placerait le genre *Phelister*, mais il ne saurait, à notre avis, faire partie de notre faune.

**Bacanius** Le C

1 rhombophorus A

**Abraeus** Leach

1 globulus Creutz

2 globosus Hoffm

3 granulum Er

4 parvulus A

**Acritus** Le C

1 punctum A

*minimus* A

2 atomarius A

3 nigricornis Hoffm

4 minutus Herbst

5 Rhenanus Füss

**Tereetrius** Er

1 Mulsanti Mars

2 picipes F

**Plegaderus** Er

1 saucius Er

2 vulneratus Panz

3 cæsus F

4 dissectus Er

5 Otti Mars

6 Barani Mars

7 discisus Er

8 pusillus Rossi

**Saprinus** Er

1 maculatus Rossi

2 semipunctatus F

3 deterius Illig

4 nitidulus Payk

5 Godeti Brull

6 subnitidus Mars

7 Algericus Payk

8 furvus Er

9 immundus Gyll

10 speculifer Latr

11 æneus F

12 virescens Payk

13 chalcites Illig

14 Bitterrensis Mars

15 lautus Er

16 mediocris Mars

17 pastoralis du V

18 tridens du V

*ciliaris* Mls

19 serripes Mars

20 spretulus Mars

21 metallescens Er

22 æmulus Illig

23 rufipes Payk

24 cribellaticollis du V

25 conjungens Payk

26 Pelleti Mars

27 4-striatus Hoffm

28 specularis Mars

29 maritimus Steph

30 crassipes Er

31 grossipes Mars

32 rugifrons Payk

33 metallicus Herbst

34 radiosus Mars

35 apicarius Er

36 dimidiatus Illig

37 Nannetensis Mars

**Gnathoncus** du V

1 piceus Payk

2 rotundatus Illig

**LAMELLICORNES**

**SCARABÆIDÆ**

**Scarabæus** L

*Ateuchus* Web

1 sacer L

*pius* Illig

2 semipunctatus F

3 laticollis L

**Gymnopleurus** Illig

1 Geoffroyi Sulz

*Mopsus* Pall

*pitularius* F

*obtus* Mls

2 cantharus Illig

3 Sturmi Mac-L

4 flagellatus F

**Sisyphus** Latr

1 Schæfferi L

**Onthophagus** Latr

1 Amyntas Ol

2 taurus L

3 nutans F

4 semicornis Pz

5 punctatus Illig

6 hirtus Illig

7 furcatus F

8 ovatus L

9 Austriacus Panz

10 vacca L

11 cœnobita Herbst

12 fracticornis Preyss

13 nuchicornis L

14 lemur F

15 maki Illig

**Caccobius** Thoms

1 Schreberi L

**Copris** Geoffr

1 hispanus L

2 lunaris L

**Bubas** Mls

1 bison L

2 bubalus Ol

**Onitis** F

1 Olivieri Illig

2 Hungaricus Herbst

*Melibæus* Mls

3 Ion Ol

**Oniticellus** Serv

1 pallipes F

2 flavipes F

APHODIDÆ

**Colobopterus** Mls

1 erraticus L

**Coprimorphus** Mls

1 scrutator Herbst

**Eupleurus** Mls

1 subterraneus L

**Otophorus** Mls

1 hæmorrhoidalis L

**Teuchestes** Mls

1 fossor L

**Aphodius** Illig

1 conjugatus Panz

2 scybalarius Illig

3 fœtens F

4 fimetarius L

5 sulcatus F

6 suarius Fald

7 ater de G

8 ascendens Reiche

9 constans Duft

*vernus* Mls

10 piceus Gyll

11 fœtidus F

12 putridus Sturm

13 alpinus Scop

*rubens* Com

14 Schmidtii Heer

15 corvinus Er

16 pusillus Herbst

17 granarius L

18 tristis Panz

19 hypocrita Mls

20 4-maculatus L

21 sanguinolentus Pz

22 biguttatus Germ

23 cylindricus Reiche

24 varians Duft

*bimaculatus* F

25 plagiatus L

26 niger Illig

27 castaneus Illig

28 Solieri Mls

29 Illigeri Har

*rufus* Illig

30 ferrugineus Mls

31 vitellinus Klug

32 lividus Ol

33 hydrochæris F

34 sordidus F

35 rufus Moll

*rufescens* F

36 lugens Creutz

37 nitidulus F

38 immundus Creutz

39 merdarius F

40 lineolatus Illig

41 melanostictus Schm

42 conspurcatus L

43 cervorum Fairm

44 inquinatus Herbst

45 sticticus Panz

46 tessellatus Payk

47 pictus Sturm

48 consputus Creutz

MELINOPTERUS Mls

49 punctatosulcatus St

50 prodromus Brahm

51 pubescens Sturm

52 contaminatus Hrbst

*obliteratus* Panz

53 ? affinis Panz

ACROSSUS Mls

54 luridus F

*v gagates* Müll

55 depressus Kug

56 bimaculatus Laxm

*coccinelloides* Pall

57 rufipes L

58 præcox Er

59 montivagus Er

60 pollicatus Er

61 mixtus Vill

*discus* Schm

62 satellitius Herbst  
*pecari* F

EUDOLUS Mls

63 4-guttatus Herbst

MECYNODES Mls

64 parallelus Mls

TRICHONOTUS Mls

65 sericatus Schmt  
*obscurus* F

66 thermicola Sturm

67 porcus F

68 lutarius Payk

69 scrofa F

LIMARUS Mls

70 Zenkeri Germ

**Heptaulacus** Mls

1 sus Herbst

2 alpinus Drap  
*carinatus* Germ  
*nivalis* Mls

3 testudinarius F

4 villosus Gyll

**Ammæcius** Mls

1 elevatus Ol

2 monticola Dj

3 brevis Er

4 gibbus Germ

5 Pyrenæus du V

6 rugiceps Mls

**Hexalus** Mls

1 simplicipes Mls

**Plagiogonus** Mls

1 arenarius Ol

**Oxyomus** Cast

1 porcatus F

**Pleurophorus** Mls

1 cæsus Panz



2 sabulosus Mls

**Rhyssemus Mls**

1 Marqueti Reiche

2 sulcigaster Mls

3 Godati Mls

4 Germanus L

*asper F*

5 verrucosus Mls

6 plicatus Germ

**Diastictus Mls**

1 vulneratus Sturm

**Psammobius Gyll**

1 basalis Mls

2 insculptus Küst

*plicicollis Er*

3 sulcicollis Illig

4 porcicollis Illig

5 scutellaris Mls

**Dimalia Mls**

1 sabuleti Payk

**Ægyalia Latr**

1 arenaria F

GEOTRUPIDÆ

**Minotaurus Mls**

1 typhæus L

**Geotrupes Latr**

1 stercorarius L

2 spiniger Marsh

*puncticollis Malin*

3 foveatus Marsh

*putridarius Er*

4 mutator Marsh

5 hypocrita Illig

6 sylvaticus Panz

7 vernalis L

*v Pyrenæus Charp*

**Silotrupes Mls**

1 epistomalis Mls

**Thorectes Mls**

1 lævigatus F

2 sericeus Jek

**Bolboceras Kirb**

1 Gallicus Mls

**Odontæus Klug**

1 armiger Scop  
*mobilicornis F*

TROGIDÆ

**Trox F**

1 perlatus Scrib

2 hispidus Laich

3 scaber L

4 sabulosus L

5 cadaverinus Illig

HYBALIDÆ

**Hybalus Brull**

1 cornifrons Brull

2 dorcas F

**Hybosorus Mac-L**

1 Illigeri Reiche  
*arator Illig*

ORYCTIDÆ

**Ochodæus Lepell**

1 chrysomelinus F

**Pentodon Hope**

1 punctatus Villers

2 puncticollis Burm

**Phyllognathus Esch**

1 Silenus F

**Oryctes Illig**

1 grypus Illig

2 nasicornis L

CALICNEMIDÆ

**Calicnemis Cast**

1 Latreillei Cast

**Pachypus Latr**

1 Candidæ Petagn  
*excavatus F*  
*cornutus Ol*

ANTHYPNIDÆ

**Anthypna Latr**

1 abdominalis F

MELOLONTHIDÆ

**Melolontha F**

1 vulgaris F

2 albida Friw

3 pectoralis Germ

4 hippocastani F

**Polyphylla Harr**

1 fullo L

**Anoxia Cast**

1 matutinalis Cast

2 australis Sch

3 scutellaris Mls

4 villosa F

**Amphimallus Latr**

1 pygialis Mls

2 pini Ol

3 ochraceus Knoch  
*tropicus Mls*

4 scutellatus Desbr

5 solstitialis L

6 nomadicus Reiche

7 fuscus Ol

8 ruficornis F

8 assimilis Herbst

9 rufescens Latr



**Rhizotrogus** Latr

- 1 æquinoctialis Herbst
- 2 marginipes Mls  
*granulifer* Rosh  
*geniculatus* Chert
- 3 Reichei Mls
- 4 maculicollis Vill  
*thoracicus* Mls
- 5 æstivus Ol
- 6 cicatricosus Mls
- 7 vicinus Mls
- 8 rugifrons Burm

**Serica** Mac-L

- 1 brunnea L

**Maladera** Mls

- 1 holosericea Scop

**Omaloplia** Steph

- 1 ruricola F

**Triodonta** Mls

- 1 aquila Cast

**Hymenoplia** Esch

- 1 strigosa Illig
- 2 bifrons Esch
- 3 Chevrolati Mls

**ANOMALIDÆ**

**Anomala** Sam

- 1 ænea de G  
*Frischi* F  
*Julii* Panz
- 2 oblonga Er
- 3 vitis F
- 4 Ausonia Er
- 5 devota Rossi
- 6 junii Duft
- 7 aurata F

**Phyllopertha** Steph

- 1 horticola L

2 campestris Latr

**Anisoplia** Lepell

- 1 Austriaca Herbst
- 2 segetum Herbst  
*fruticola* F
- 3 tempestiva Er
- 4 crucifera Herbst
- 5 villica Mls  
*agricola* F
- 6 agricola L  
*arvicola* Ol
- 7 depressa Er
- 8 lata Er

**HOPLIDÆ**

**Hoplia** Illig

- 1 philanthus Sulz  
*pulverulenta* Illig
- 2 praticola Duft
- 3 cærulea Drury
- 4 farinosa L  
*argentea* Poda
- 5 graminicola F
- 6 brunnipes Bon
- 7 Hungarica Burm

**CETONIDÆ**

**Valgus** Scriba

- 1 hemipterus L

**Trichius** F

- 1 fasciatus L  
*succinctus* Latr
- 2 abdominalis Men  
*Gatticus* Heer
- 3 Noui Pell
- 4 zonatus Germ

**Gnorimus** Lepell

- 1 nobilis L
- 2 variabilis L

**Osmoderma** Lepell

- 1 eremita Scop

**Oxythyrea** Mls

- 1 stictica L

**Epicometis** Burm

*Tropinota* Mls

- 1 hirtella L
- 2 squalida L

**Æthiessa** Burm

- 1 floralis F  
*refulgens* Herbst

**Cetonia** F

**MELANOSA** Mls

- 1 morio F
- 2 oblonga Gory

**CETONIA** in sp

- 3 aurata L  
*v* Valesiaca Heer

**POTOSIA** Mls

- 4 floricola Herbst
- 5 marmorata F
- 6 angustata Germ
- 7 cardui Gyll  
*opaca* Gory
- 8 affinis And
- 9 speciosissima Scop

**PECTINICORNES**

**LUCANIDÆ**

**Lucanus** Scop

- 1 cervus L  
*v* capra Ol  
*v* pentaphyllus Reich
- 2 Pontbrianti Mls

**Dorcus** Mac-L

- 1 parallelipededus L

- 2 musimon Gen  
3 oblongus Charp

**Platycerus** Geoff

- 1 caraboïdes L  
*cribratus* Mts

**Ceruchus** Mac-L

- 1 tarandus Panz

**Sinodendron** Helw

- 1 cylindricum L

**Æsalus** F

- 1 scarabæoïdes Panz

**SERRICORNES**

**BUPRESTIDÆ**

**Julodis** Esch

- 1 onopordi F

**Acmæodera** Esch

- 1 cylindrica F  
2 18-guttata Pill  
3 4-fasciata Rossi  
4 pilosellæ Bon  
5 sexpustulata Cast  
6 bipunctata Ol  
*Vaillanti* Spin  
7 tæniata F  
8 adspersula Illig  
9 discoïdea F

**Ptosima** Sol

- 1 11-maculata Herbst  
*flavoguttata* Illig  
9-maculata F

**Sphenoptera** Sol

- 1 antiqua Illig  
2 ardua Cast  
3 subcostata Mts  
4 gemellata Manh

- 5 lapidaria Brull  
6 rauca F  
7 geminata Illig  
8 metallica F  
9 parvula Cast

**Psiloptera** Sol

- 1 tarsata Herbst

**Latipalpis** Sol

- 1 unicolor Ol  
*Pisana* Rossi

**Capnodis** Esch

- 1 ? cariosa Pall  
2 tenebrionis L  
3 tenebricosa F

**Dicerca** Esch

- 1 Berolinensis L  
2 ænea L  
3 acuminata Pall  
4 alni Fisch

**Pœcilonota** Esch

- 1 conspersa Gyll

**Lampra** Spin

- 1 rutilans F  
2 decipiens Manh  
*mirifica* Mts  
3 Solieri Cast  
4 festiva L

**Trachykele** Mars

- 1 Blondeli Mars

**Ancylocheira** Esch

- 1 rustica L  
2 punctata F  
3 flavopunctata de G  
*flavomaculata* F  
4 octoguttata L

**Buprestis** L

- 1 Mariana L

**Eurythrea** Sol

- 1 Austriaca L  
2 mïcans F  
3 Carniolica Herbst

**Anthaxia** Esch

- 1 cyanicornis F  
2 scutellaris Gen  
*viminialis* Cast  
*ditescens* Ab  
3 fulgidipennis Luc  
4 parallela Cast  
5 cichorii Ol  
6 umbellatarum F  
*millefolii* F  
7 inculta Germ  
8 deaurata Gmel  
*auricolor* Herbst  
9 manca F  
10 Cræsus Villers  
*Midas* Ksw  
11 salicis F  
12 semicuprea Küst  
13 candens Panz  
14 saliceti Illig  
15 nitida Rossi  
16 nitidula L  
17 hypomelæna Illig  
18 funerula Illig  
19 morio F  
20 confusa Cast  
21 sepulcralis F  
22 4-punctata L  
23 Corsica Reiche  
24 praticola Laft

**Melanophila** Esch

- 1 cyanea F  
2 decostigma F  
3 acuminata de G  
*appendiculata* F

4 oxyura Marq  
? *aequalis* Manh

KISANTHOBIA Mars

5 Ariasi Rob

**Chrysobothrys** Esch

1 chrysostigma L

2 affinis F

3 Solieri Cast

**Coræbus** Cast

1 bifasciatus Ol

2 undatus F

3 rubi L

4 elatus F

5 episcopalis Manh

6 graminis Panz

7 æratus Mls

8 æneicollis Villers

9 amethystinus Ol

10 violaceus Ksw

**Agrilus** Sol

1 Guerini Lacd

2 6-guttatus Herbst

3 biguttatus F

4 sinuatus Ol

5 mendax Manh

6 subauratus Gebl

7 viridis L

8 auricollis Ksw

9 lineola Redt

10 cæruleus Rossi

*sulcaticeps* Ab

11 betuleti Ratz

12 pratensis Ratz

13 tenuis Ratz

14 angustulus Illig

15 laticornis Illig

16 olivicolor Ksw

17 hastulifer Ratz

18 graminis Cast

19 derasofasciatus Lcd

20 litura Ksw

21 curtulus Mls

22 hemiphanes Mars

23 pseudocyaneus Ksw

24 Linderi Mars

25 cinctus Ol

26 antiquus Mls

27 artemisiæ Bris

28 Solieri Cast

29 cisti Bris

*elegans* Mls

30 convexifrons Ksw

31 aurichalceus Redt

32 integerrimus Ratz

33 hyperici Creutz

34 prasinus Mls

35 roscidus Ksw

36 scaberrimus Ratz

37 rugicollis Kr

38 obscuricollis Ksw

**Cylindromorphus** Mh

1 subuliformis Manh

2 filum Gyll

3 Gallicus Mls

4 parallelus Fairm

**Aphanisticus** Latr

1 distinctus Perr

2 angustatus Luc

3 emarginatus F

4 elongatus Vill

5 pusillus Ol

6 pygmæus Luc

**Trachys** F

1 minuta L

2 pygmæa F

3 troglodytes Gyll

4 Marseuli Bris

5 pumila Illig

6 fragariæ Bris

7 nana Herbst

8 triangularis Lacd

*Pandellei* Fairm.

9 quercicola Mars

THROSCIDÆ

**Throscus** Latr

1 dermestoides L

2 brevicollis Bonv

3 carinifrons Bonv

4 elateroides Heer

5 exul Bonv

6 obtusus Curt

7 du Vali Bonv

**Drapetes** Redt

1 mordelloïdes Host

*equestris* F

EUCNEMIDÆ

**Cerophytum** Latr

1 elateroides Latr

**Melasis** Ol

1 luprestoïdes L

**Tharops** Cast

1 melasoïdes Cast

2 Marmottani Bonv

**Eucnemis** Ahr

1 capucina Ahr

**Dromæolus** Ksw

1 barnabita Villa

**Microrhagus** Esch

1 lepidus Rosh

*nitidus* Costa

*Manueli* Fairm

2 pygmæus F

*Chevrolati* Stierl

3 Pyrenæus Bonv

DIRHAGUS Latr

4 clypeatus Hampe

5 Emyi Rouget

**Farsus** du V

1 unicolor Latr

<b>Nematodes</b> Latr			<i>cinnabarinus</i> Esch	2 <i>maritimus</i> Curt
1 <i>filum</i> F			<i>lythropterus</i> Germ	3 <i>gracilis</i> Mls
<b>Hypocœlus</b> Esch			<i>pomonæ</i> Steph	4 <i>Brücki</i> Cand
1 <i>procerulus</i> Manh			<i>præustus</i> F	5 <i>riparius</i> F
<b>Xylobius</b> Latr			<i>v coccinatus</i> Rye	6 <i>rivularius</i> Gyll
1 <i>alni</i> F			8 <i>pomorum</i> Geoff	7 <i>frigidus</i> Ksw
2 <i>humeralis</i> Dufr			<i>ferrugatus</i> Lacd	8 4- <i>pustulatus</i> F
ELATERIDÆ			4 <i>crocatus</i> Geoff	9 <i>pulchellus</i> L
<b>Adelocera</b> Latr			<i>crubescens</i> Esch	10 <i>sabulicola</i> Thoms
1 <i>punctata</i> Herbst			5 <i>elongatulus</i> Ol	11 <i>curtus</i> Germ
<i>carbonaria</i> Schrk			6 <i>melanurus</i> Mls	12 <i>alyssidotus</i> Ksw
2 <i>lepidoptera</i> Panz			7 <i>balteatus</i> L	13 4- <i>guttatus</i> Cast
3 <i>fasciata</i> L			8 <i>el-gantulus</i> Sch	<i>tetragraphus</i> Germ
4 <i>quercea</i> Herbst			9 4- <i>signatus</i> Gyll	14 <i>dermestoïdes</i> Hbst
<i>varia</i> Ol			10 <i>erythrogonus</i> Müll	15 <i>flavipes</i> A
<b>Lacon</b> Cast			11 <i>ruficeps</i> Mls	16 <i>meridionalis</i> Cast
1 <i>murinus</i> L			12 <i>Megerlei</i> Lacd	<i>lapidicola</i> Germ
<b>Melanotus</b> Esch			13 <i>æthiops</i> Lacd	17 <i>minutissimus</i> Ger
1 <i>punctolineatus</i> Pel			14 <i>nigerrimus</i> Lacd	
<i>niger</i> F			15 <i>nigrinus</i> Herbst	<b>Drasterius</b> Esch
2 <i>tenebrosus</i> Er			16 <i>cardinalis</i> Schiœdt	1 <i>bimaculatus</i> Rossi
3 <i>brunnipes</i> Germ			<b>Ischnodes</b> Germ	<b>Cardiophorus</b> Esch
4 <i>sulcicollis</i> Mls			1 <i>sanguinicollis</i> Panz	1 <i>thoracicus</i> F
5 <i>castanipes</i> Payk			<b>Megapenthes</b> Ksw	2 <i>ruficollis</i> L
6 <i>rufipes</i> Herbst			1 <i>tibialis</i> Lacd	3 <i>collaris</i> Er
7 <i>punctatocollis</i> Bris			2 <i>divaricatus</i> Desbr	4 <i>anticus</i> Er
8 <i>crassicollis</i> Er			3 <i>lugens</i> Redt	5 <i>biguttatus</i> Ol
9 <i>amplithorax</i> Mls			<b>Anchastus</b> Le C	6 <i>Eleonoræ</i> Gen
10 <i>dichroüs</i> Er			1 <i>acuticornis</i> Germ	7 <i>rufipes</i> Fourcr
<b>Mulsanteus</b> dGz			<b>Porthmidius</b> Germ	8 <i>vestigialis</i> Er
<b>Trichophorus</b> Mls (1)			1 <i>fulvus</i> Redt	9 <i>nigerrimus</i> Er
1 <i>Guillebeaudi</i> Mls			<b>Heteroderes</b> Latr	10 <i>melampus</i> Illig
<b>Elater</b> L			1 <i>Algerinus</i> Luc	11 <i>musculus</i> Er
1 <i>sanguineus</i> L			<b>Æolus</b> Esch	12 <i>curtulus</i> Mls
2 <i>sanguinolentus</i> Schr			1 <i>crucifer</i> Rossi	13 <i>asellus</i> Er
			<b>Cryptohypnus</b> Esch	14 <i>ebeninus</i> Germ
			1 <i>hyperboreus</i> Gyll	15 <i>atramentarius</i> Er
				16 <i>exaratus</i> Er
				17 <i>cinereus</i> Herbst
				18 <i>versicolor</i> Mls
				19 <i>agnatus</i> Cand
				20 <i>equiseti</i> Herbst
				21 <i>Farinesi</i> Villa

(1) Le nom de *Trichophorus* a déjà été employé par Serville pour un genre de Longicornes Sud-Américains.

**Pheletes Ksw**

- 1 æneoniger de G  
*Bructeri Panz*

**Limonius Esch**

- 1 lythodes Germ  
2 parvulus Panz  
3 minutus L  
4 turdus Cand  
5 æruginosus Ol  
*cylindricus Payk*  
6 pilosus Leske  
*nigripes Gyll*  
7 violaceus Müll

**Sericosomus Steph**

- 1 brunneus Ksw  
2 subæneus Redt

**Dolopius Esch**

- 1 marginatus L

**Silesis Cand**

- 1 terminatus Er  
2 rutilipennis Illig

**Adrastus Esch**

- 1 limbatus F  
2 pallens F  
3 nanus Herbst  
*pusillus F*  
4 humilis Er

**Betarmon Ksw**

- 1 bisbimaculatus Sch  
*4-maculatus F*

**Logesius dGz**

*Metopius Desbr (1)*

- 1 picipennis Bach

**Agriotes Esch**

- 1 pallidulus Illig  
2 piceolus Küst  
3 sobrinus Ksw

4 scapulatus Cand

- 5 Gallicus Lacd  
6 litiginosus Rossi  
7 sordidus Illig  
8 obscurus L  
9 brevis Cand  
10 lineatus L  
11 sputator L  
12 ustulatus Schall  
13 Laichartingi Gredl  
*meridionalis Desbr*  
14 pilosellus Sch  
*pilosus Panz*

**ECTINUS Esch**

- 15 aterrimus L

**Ctenonychus Steph**

*Synaptus Esch*

- 1 filiformis F

**Pittonotus Ksw**

- 1 Theseus Germ

**Ludius Latr**

- 1 ferrugineus L

**Corymbites Latr**

**PRISTILOPHUS Germ**

- 1 insitivus Germ

**CORYMBITES in sp**

- 2 purpureus Poda  
*hæmatodes F*  
3 castaneus L  
4 sulfuripennis Germ  
5 virens Schrk  
*æneicollis Ol*  
*v aulicus Panz*  
6 Heyeri Saxes  
7 pectinicornis L  
8 cupreus F  
9 Putoni Desbr

**ACTENICERUS Ksw**

- 10 Sjoelandicus Müll  
*tesselatus F*

**ORITHALES Ksw**

- 11 serraticornis Payk

**LIOTRICHUS Ksw**

- 12 affinis Payk  
13 quercus Ol

**DIACANTHUS Latr**

- 14 impressus F  
15 æratus Mls  
16 nigricornis Panz  
*metallicus Payk*  
17 melancolicus F  
18 amplicolis Germ  
19 Pyrenæus Charp  
*Kiesenwetteri Bris*  
20 æneus L

*v Germanus L*

- 21 rugosus Germ  
22 latus F  
23 cruciatus L  
24 bipustulatus L

**TACTONOMUS Ksw**

- 25 tessellatus L  
*holosericeus Ol*

**HYPOGANUS Ksw**

- 26 cinctus Payk

**Athoüs Esch**

- 1 rufus de G  
2 rhombeus Ol  
3 niger L  
4 nigerrimus Desbr  
5 mutilatus Rosh  
6 Delphinas Reiche  
7 hæ norrhoïdalis F  
8 murinus Reiche  
9 difficilis Cand  
10 vittatus F  
*v semipallens Mls*  
11 conicicollis Desbr  
12 oblongicollis Desbr  
13 pallidipennis Desbr  
14 obtusifrons Desbr  
15 puncticollis Ksw  
*analis Mls*

16 filicornis Cand  
 17 villiger Mls  
 18 tomentosus Mls  
 19 sinuato-collis Desb  
 20 crenato-striatus Rei  
 21 subtruncatus Mls  
*virgatus Reiche*  
 22 strictus Reiche  
*v Grandini Desbr*  
 23 longicollis Ol  
 24 undulatus de G  
 25 subfuscus Müll  
 26 acutus Mls  
 27 flavescens Mls  
 28 emaciatuſ Cand  
 29 Godarti Mls  
 30 Zebei Bach  
 31 Olbiensis Mls  
 32 Chamboveti Mls  
 33 sylvaticus Mls  
 34 quadricollis Desbr  
 35 pallens Mls  
 36 montanus Cand  
 37 Ecoſſeti Reiche  
 38 difformis Lacd  
 39 Bonvouloiri Reiche  
 40 basalis Cand  
 41 herbigraduſ Mls  
 42 longicornis Cand  
 43 Pyrenæus Cand  
 44 hispidus Cand  
 45 Dejeani Mls  
 46 agnatus Reiche  
 47 melanoderes Mls  
*fallax Desbr*  
*Peragalloi Reiche*  
 48 frigidus Mls  
 49 caſtanefcens Mls  
 50 cylindricollis Mls  
 51 mandibularis Dufr  
*♀ Titanus Mls*  
 52 canus Dufr

**Campylomorphus** du V

1 omaliſinuſ Illig

**Lepturoïdes** Herbst

*Campylus* Fiſch

- 1 rubens Pill  
*denticollis F*
- 2 linearis L
- 3 borealis Payk

**MOLLIPENNES**

**CEBRIONIDÆ**

**Cebrio** Ol

- 1 gigas F
- 2 Fabricii Leach

**CYPHONIDÆ**

**Dascillus** Latr

- 1 cervinuſ L

**Elodes** Latr

- 1 minuta L
- 2 elongata Tourn
- 3 Genei Guér
- 4 marginata F
- 5 flavicollis Kſw
- 6 chryſocomes Ab

**Microcara** Thoms

- 1 teſtacea L

**Cyphon** Payk

- 1 coarctatuſ Payk  
*♀ fuscicornis Th*
- 2 ruficeps Tourn
- 3 elongatuſ Tourn
- 4 puncticollis Tourn
- 5 paluſtris Thoms  
*macer Kſw*
- 6 nitiduſ Thoms  
*♀ pallidiventris T*
- 7 grandis Tourn
- 8 Künckeli Mls
- 9 lævipennis Tourn
- 10 Putoni Briſ
- 11 padi L
- 12 ſulcicollis Mls
- 13 depreſſuſ Mls

**14 Barnevillei** Tourn

- 15 variabilis Thunb  
*♂ nigriceps Kſw*
- 16 ſuturalis Tourn
- 17 palliduſ Bohm
- 18 Payhüllſi Guér

**Hydrocyphon** Redt

- 1 deflexicollis Müll  
*auſtraliſ Guér*

**Prionocyphon** Redt

- 1 ſerricornis Müll

**Eubria** Redt

- 1 paluſtris Germ  
*Marchanti du V*

**Scirtes** Illig

- 1 hemiſphæricuſ L
- 2 orbiculariſ Panz

**Eucinetus** Germ

- 1 hæmorrhoidaliſ Ger
- 2 meridionaliſ Caſt

**DRILIDÆ**

**Drilus** Ol

- 1 flaveſcens Fourcr
- 2 concolor Ahr
- 3 fulvicollis And

**LAMPYRIDÆ**

**Pelania** Mls

- 1 Mauritanica L

**Lampyris** Geoffr

- 1 Reichei du V
- 2 Zenkeri du V
- 3 Lareyniei du V
- 4 bicarinata Mls
- 5 Raymondi Mls  
*Luſitanica Mots*
- 6 noctiluca L



7 Bellieri Reiche

Lamprohiza Mots

- 1 Mulsanti Ksw
- 2 Boëldieu du V
- 3 Delarouzei du V
- 4 splendidula L

Phosphænus Cast

- 1 hemipterus Fourcr

Luciola Cast

- 1 Lusitanica Charp
- 2 Italica L

OMALISIDÆ

Lygistropterus Mls

- 1 villosus de G
- sanguineus F*

Dictyopterus Latr

- 1 sanguineus L
- aurora Herbst*
- 2 hybridus Manh
- 3 rubens Gyll
- 4 minutus F
- 5 Mercki Mls

Pyropterus Mls

- 1 nigroruber de G
- affinis Payk*
- 2 alternatus Fairm

Omalisus Geoffr

- 1 Victoris Mls
- 2 sanguinipennis Küst
- 3 suturalis Ol

TELEPHORIDÆ

Podabrus Payk

- 1 alpinus Payk
- 2 ? lateralis L
- 3 procerulus Ksw

Ancystroncha Mærk

- 1 abdominalis F
- 2 violaceus Payk
- 3 Erichsoni Bach

Telephorus Schæff

- 1 Illyricus Mls
- 2 annularis Men
- 3 oculatus Gebl
- 4 bilunatus Mars
- 5 fuscus L
- v immaculicollis Cast*
- 6 rusticus Fall
- 7 tristis F
- 8 obscurus L
- 9 pulicarius F
- opacus Germ*
- 10 fibulatus Mærk
- 11 albomarginatus Mk
- 12 xanthopora Ksw
- v signaticollis Mls*
- 13 cornix Ab
- 14 nigricans Illig
- 15 pellucidus F
- 16 lividus L
- v dispar F*
- 17 assimilis Payk
- 18 Sudeticus Letzn
- apicalis Reiche*
- 19 brevicornis Ksw
- 20 figuratus Manh
- 21 rufus Müll
- 22 bicolor Panz
- v ustulatus Ksw*
- 23 incultus Gen
- 24 præcox Gen
- 25 fulvicollis F
- 26 thoracicus Ol
- 27 flavilabris Fall
- 28 paludosus Fall
- 29 lateralis Schrk
- 30 bivittatus Mars
- 31 lineatus Ksw
- 32 discoideus Ahr
- 33 clypeatus Illig
- hemorrhoidalis F*

34 Chapelieri Reiche

Absidia Mls

- 1 pilosa Payk
- 2 proluxa Mærk
- ♂ *sulcifrons Mærk*

Armidia Mls

- 1 signata Germ
- 2 ericeti Ksw

Rhagonycha Esch

- 1 nigriceps Waltl
- 2 translucida Krin
- rufescens Letzn*
- 3 fuscicornis Ol
- 4 melanura L
- 5 opaca Mls
- 6 plagiella Mars
- 7 quadricollis Ksw
- 8 Meisteri Gredl
- maculicollis Mærk*
- 9 testacea L
- 10 femoralis Brull
- 11 nigripes Redt
- 12 nigricollis Mots
- 13 pallida F
- 14 elongata Fall
- 15 morio Ksw
- 16 atra L

Pygidia Mls

- 1 læta F
- 2 denticollis Schumm
- 3 laricicola Ksw
- 4 punctipennis Ksw
- 5 distinguenda Baud

Silis Latr

- 1 ruficollis F
- 2 nitidula F

Porostenus Mots

- 1 pediloïdes Mots



MALTHINIDÆ

**Malchinus** Ksw

1 telephoroïdes Ab

**Malthinus** Latr

- 1 biguttatus de G  
*biguttulus* Payk
- 2 fasciatus Ol
- 3 glabellus Ksw
- 4 bilineatus Ksw
- 5 striatulus Mls
- 6 punctatus Fourer  
*flaveolus* Herbst
- 7 alpinus Mls
- 8 scriptus Ksw  
*v* filicornis Ksw
- 9 rubricollis Baudi
- 10 frontalis Marsh  
*pinicola* Steph
- 11 Kiesenwetteri Bris

**Malthodes** Ksw

- 1 minimus L  
*sanguinolentus* Ksw
- 2 marginatus Latr  
*biguttatus* Panz
- 3 crassicornis Mækl
- 4 pellucidus Ksw
- 5 discicollis Baudi  
*meridianus* Mls
- 6 mysticus Ksw
- 7 trifurcatus Ksw
- 8 guttifer Ksw
- 9 spretus Ksw
- 10 affinis Mls
- 11 chelifer Ksw
- 12 dispar Germ  
*v* neglectus Mls
- 13 flavoguttatus Ksw
- 14 debilis Mls
- 15 Maurus Cast
- 16 misellus Ksw
- 17 fibulatus Ksw
- 18 hexacanthus Ksw
- 19 cyphonurus Ksw
- 20 recurvus Baudi

- 21 procerulus Ksw
- 22 brevicollis Payk
- 23 nigellus Ksw
- 24 atomus Thoms
- 25 nigriceps Mls
- 26 spathifer Ksw
- 27 forcipifer Ksw
- 28 apterus Mls
- 29 meloïformis Lind

MALACHIDÆ

**Apalochrus** Er

- 1 flavolimbatus Mls
- 2 femoralis Er

**Cyrtosus** Mots

- 1 ovalis Cast  
*cyanipennis* Er
- 2 longicollis Er

**Malachius** F

- 1 rufus F
- 2 marginellus Ol
- 3 limbifer Ksw  
*semilimbatus* Fair
- 4 parilis Er
- 5 elegans Ol
- 6 geniculatus Germ
- 7 spinipennis Germ
- 8 spinosus Er
- 9 Barnevillei Put
- 10 æneus L
- 11 rubidus Cast
- 12 bipustulatus F
- 13 australis Mls
- 14 scutellaris Er
- 15 viridis F
- 16 d laticornis Germ
- 17 dentifrons Er
- 18 inornatus Küst
- 19 heteromorphus Ab  
*laticollis* Baudi

**Axinotarsus** Mots

- 1 rubricollis Marsh  
*ruficollis* F

- 2 pulicarius F
- 3 marginalis Er

**Anthocomus** Er

- 1 sanguinolentus F
- 2 equestris F
- 3 fasciatus L

**Cerapheles** Mls

- 1 lateplagiatus Fairm
- 2 terminatus Men
- 3 regalis Charp  
*fenestratus* Lind

**Atholinus** Mls

- 1 distinctus Mls
- 2 sericans Er
- 3 jocosus Er
- 4 lateralis Er
- 5 ulicis Er
- 6 amictus Er
- 7 analis Panz
- 8 pictus Ksw
- 9 lobatus Ol
- 10 constrictus Er

**Pelochrus** Mls

- 1 coarctatus Er
- 2 pallidulus Er

**Nepachys** Thoms

- 1 cardiacæ L
- 2 pulchellus Mls

**Attalus** Er

- 1 gracilentus Mls
- 2 Dalmatinus Er
- 3 alpinus Giraud

**Ebæus** Er

- 1 biguttatus Fourer  
*pedicularius* Schrk
- 2 abietinus Ab
- 3 flavicornis Er
- 4 appendiculatus Er

- 5 tæniatus Mls
- 6 humilis Er
- 7 collaris Er
- 8 thoracicus Ol
- 9 glabricollis Mls

**Hyphebæus** Ksw

- 1 Brisouti Mls
- 2 flavicollis Er
- 3 Alicianus du V
- 4 albifrons Ol
- 5 flavipes F

**Charopus** Er

- 1 flavipes Payk  
*graminicola Reiche*
- 2 concolor F
- 3 nitidus Ksw
- 4 docilis Ksw
- 5 pallipes Ol

**Homœodipnis** du V

- 1 Javeti du V

**Antidipnis** Wollst

- 1 punctatus Er
- 2 rubripes Perr

**Troglops** Er

- 1 albicans L
- 2 silo Er
- 3 cephalotes Mls  
*Dufouri Perr*
- 4 cruentus Ksw

**Atelestus** Er

- 1 brevipennis Cast
- 2 Perragalloi Perr

**Colotes** Er

- 1 maculatus Cast

**DASYTIDÆ**

**Enicopus** Steph

- 1 armatus Luc

- 2 Pyrenæus Fairm
- 3 longimanus Ksw
- 4 hirtus L
- 5 calcaratus Ksw
- 6 vittatus Ksw

**Dasytes** Payk

**DIVALES** Cast

- 1 4-maculatus Ol
- 2 tibialis Mls
- 3 bipustulatus F

**ANTHOXENUS** Mots

- 4 scaber Sulz  
*subæneus Sch*
- 5 terminalis Illig
- 6 X Waltl  
*terminalis Rosh*
- 7 Calabrus Costa

**ENODIUS** Cast

- 8 alpigradus Ksw
- 9 occiduus Mls
- 10 niger L
- 11 thoracicus Mls
- 12 montanus Mls
- 13 gonocerus Mls
- 14 tristiculus Mls

**METADASYTES** Mls

- 15 pilicornis Ksw
- 16 Algericus Luc
- 17 guiseus Küst

**DASYTES** in sp

- 18 cæruleus F
- 19 obscurus Gyll
- 20 fuscus Illig

**MESODASYTES** Mls

- 21 coxalis Mls
- 22 plumbeus Fourcr
- 23 flavipes F

**Psilothrix** Redt

- 1 viridicyaneus Fourc  
*nobilis Illig*

**Dolichosoma** Steph

- 1 lineare F
- 2 subdensatum Mls
- 3 submicaceum Mls

**Lobonyx** du V

- 1 æneus F

**Julistus** Ksw

- 1 fulvohirtus Bris
- 2 floralis Ol

**Aplocnemis** Steph

- 1 eumerus Mls
- 2 alpes'ris Ksw
- 3 cylindricus Ksw
- 4 tarsalis Sahlb
- 5 pini Redt
- 6 serratus Redt
- 7 nigricornis F
- 8 calidus Mls
- 9 quercicola Mls
- 10 virens Suffr
- 11 ahenus Ksw
- 12 æstivus Ksw
- 13 pinicola Ksw
- 14 jejunos Ksw
- 15 chlorosoma Luc
- 16 basalis Küst

**Danacæa** Cast

- 1 longiceps Mls
- 2 pallipes Panz
- 3 cinerea Fourcr  
*tomentosa Panz*
- 4 ambigua Mls
- 5 distincta Luc  
*Cusanensis Costa*
- 6 nigritarsis Küst
- 7 murina Küst
- 8 montivaga Mls
- 9 Reyi Tourn

**Phloiophilus** Steph

- 1 Edwardi Steph

<b>Zygia F</b>	2 ammios F	<b>GYNOPTERUS Mls</b>
1 oblonga F	3 alvearius F	5 Germanus F
<b>TEREDILES</b>	4 apiarius L	6 palliatus Perr
<b>LIMEXYLONIDÆ</b>	5 leucopsideus Ol	7 variegatus Rosh
<b>Hylecætus Latr</b>	<b>Enoplium Latr</b>	8 6-punctatus Panz
1 dermestoides L	1 serraticorne F	9 Aubei Boield
2 flabellicornis Schn	<b>Orthopleura Spin</b>	10 dubius Sturm
<b>Limexylon F</b>	1 sanguinicollis F	<b>HETEROPLUS Mls</b>
1 navale L	<b>Corynetes Herbst</b>	<b>PTINUS in sp</b>
<b>CLERIDÆ</b>	1 cæruleus de G	12 Italicus Arrag
<b>Opilus Latr</b>	2 ruficornis Sturm	13 rufipes F
1 mollis L	<b>Necrobia Latr</b>	14 ornatus Müll
2 cruciger Fourc	1 ruficollis Ol	<i>fuscus Sturm</i>
<i>domesticus Sturm</i>	2 rufipes F	15 lepidus Villa
3 pallidus Ol	3 violacea L	16 Spitzii Villa
<b>Tarsostenus Spin</b>	<b>Opetiopalpus Spin</b>	17 fur L
1 univittatus Rossi	1 scutellaris Illig	18 bicinctus Sturm
<b>Denops Fisch</b>	<b>Laricobius Rosh</b>	19 brunneus Duft
1 albofasciatus Charp	1 Erichsoni Rosh	20 latro F
<i>personatus Gen</i>	<b>PTINIDÆ</b>	21 testaceus Ol
<b>Tillus Ol</b>	<b>Hedobia Sturm</b>	<i>pallidus Duft</i>
1 elongatus L	1 pubescens F	22 perplexus Mls
2 transversalis Charp	<b>Ptinomorphus Mls</b>	23 pilosus Müll
3 unifasciatus L	1 imperialis L	24 Auberti Ab
<b>Allonyx du V</b>	2 regalis Duft	25 subpilosus Sturm
1 4-maculatus F	3 angustatus Bris	<b>CYPHODERES Mls</b>
<b>Thanasimus Latr</b>	<b>Ptinus L</b>	26 raptor Sturm
1 formicarius L	<b>EUTAPHRUS Mls</b>	27 bidens Ol
2 rufipes Brahm	1 irroratus Ksw	<b>Eurostus Mls</b>
<b>Clerus Geoffr</b>	<i>alpinus Boield</i>	1 submetallicus Fairm
1 mutillarius F	<i>4-dens Chev</i>	2 frigidus Boield
<b>Trichodes Herbst</b>	2 loboderus Mls	<b>Niptus Boield</b>
1 8-punctatus F	3 Reichei Boield	1 hololeucus Fald
	4 nitidus Sturm	2 elongatus Boield
		<b>Epaulæcus Mls</b>
		1 crenatus F
		<b>Tipnus du V</b>
		1 exiguus Boield

**Sphæricus Wollst**

1 gibboïdes Boïeld

**Mezium Curt**

1 sulcatum F

2 affine Boïld

**Gibbium Scop**

1 scotias F

**ANOBIIDÆ**

**Dryophilus Chev**

1 pusillus Gyll

2 densipilis Ab

3 anobioides Chev

4 longicollis Mls

5 rugicollis Mls

6 succinctus Chev

*Raphaëlsensis Mls*

**Priobium Mots**

1 castaneum F

2 tricolor Ol

3 pianum F

**Xestobium Mots**

1 declive Dufr

*velutinum Mls*

2 rubiginosum Müll

*pulsator Schall*

*tesselatum F*

3 cærulescens Fourcr

*plumbeum Illig*

**Anobium F**

1 denticolle Panz

2 pertinax L

3 domesticum Fourcr

*striatum Ol*

4 cælatum Mls

5 fulvicorne Sturm

6 fagicola Mls

7 nitidum Herbst

8 emarginatum Duft

9 rufipes F

**NEOBIUM Mls**

10 hirtum Illig

11 tomentosum Mls

**ARTOBIUM Mls**

12 paniceum L

**Ernobius Thoms**

*Liozöum Mls*

1 reflexum Mls

2 abietinum Gyll

3 pruinatum Mls

4 angusticollis Ratz

5 abietis F

6 lucidum Mls

7 sulcatulum Mls

8 gigas Mls

9 molle L

10 consimile Mls

11 parens Mls

12 crassiusculum Mls

13 parvicollis Mls

14 pini Sturm

15 longicorne Sturm

16 densicorne Mls

7 fuscum Mls

18 nigrinum Sturm

**Oligomerus Redt**

1 brunneus Sturm

**Amphibolus Mls**

1 thoracicus Rossi

*gentilis Rosh*

2 striatellus Bris

**Gastrallus du V**

1 lævigatus Ol

2 sericatus Cast

**Ptilinus Geoff**

1 pectinicornis L

2 costatus Gyll

**Cittobium Mls**

1 hederæ Müll

**Ochina Latr**

1 Latreillei Bon

**Trypopytys Redt**

1 carpini Herbst

**Metholcus du V**

1 cylindricus Germ

**Calypterus Mls**

1 bucephalus Illig

**Xyletinus Latr**

1 ater Panz

2 ruficollis Geb

3 pectinatus F

4 sanguineocinctus Fm

5 ornatus Germ

6 subrotundatus Lar

7 oblongulus Mls

8 flavipes Cast

9 lat-collis Duft

10 peregrinus Chev

**Xeronthobius Moraw**

1 pallens Germ

**Pseudochina du V**

**CATORAMA Guer**

1 serricornis F

2 bubalus Fairm

**PSEUDOCIHINA in sp**

3 lævis Illig

4 fulvescens Mls

5 hæmorrhoidalis Illig

6 apicata Mls

**Mesoths Mls**

1 ferrugineus Mls

**Mesocœlopus du V**

- 1 niger Müll
- 2 collaris Mls

**Stagetus Woll**

- 1 byrrhoïdes Mls
- 2 pilula A
- 3 elongata Mls
- 4 pellita Chev

**Amblytoma Mls**

- 1 rubens E-H
- 2 cognata Mls

**Enneatoma Mls**

- 1 subalpina Bon
- 2 affinis Sturm
- 3 subglobosa Mls

**Dorcatoma Herbst**

- 1 Dresdensis Herbst
- 2 punctulata Mls
- 3 serra Panz
- 4 Dommeri Rosh
- 5 dichroa Baudi
- 6 setosella Mls
- 7 chrysomelina Sturm
- 8 flavicornis F

**SPHINDIDÆ**

**Aspidiphorus Latr**

- 1 orbiculatus Gyll
- 2 Lareyniei du V

**Sphindus Chev**

- 1 dubius Gyll

**CISIDÆ**

**Xylographus Mell**

- 1 bostrichoïles Duft

**Cis Latr**

- 1 boleti Scop
- rugulosus Mell*

**2 setiger Mell**  
*plagiatus Thoms*

- 3 micans Herbst
- 4 hispidus Payk
- crenatus Sahlb*

**5 nitidicollis Ab**

**6 striatus Mell**

*flavipes Luc*

**7 comptus Gyll**

**8 quadridens Mell**

**9 laminatus Mell**

**10 fissicollis Mell**

**11 bidentatus Ol**

**12 dentatus Mell**

**13 Perrisi Ab**

**14 nitidus Herbst**

**15 Jacquemarti Mell**

**16 glabratus Mell**

**17 lineatocribratus M**

**18 punctifer Mell**

**19 punctulatus Gyll**

**20 sericeus Mell**

**21 alni Gyll**

**22 coluber Ab**

**23 reflexicollis Ab**

**24 bidentulus Rosh**

**25 castaneus Mell**

*fuscatus Mell*

**26 festivus Panz**

**27 vestitus Mell**

**28 pruinosulus Perr**

**29 oblongus Mell**

**30 4 dentulus Perr**

**31 bicornis Mell**

**Rhopalodontus Mell**

**1 perforatus Gyll**

**2 Baudueri Ab**

**3 fronticornis Panz**

**Ennearthron Mell**

**1 affine Gyll**

**2 cornutum Gyll**

**3 filum Ab**

**4 laricinum Mell**

**5 cucullatum Mell**

**Orophius Redt**

- 1 mandibularis Gyll

**Octotemnus Mell**

- 1 glabriculus Gyll

**LYCTIDÆ**

**Endecatomus Mell**

- 1 reticulatus Herbst

**Lyctus F**

- 1 linearis Thunb

*canaliculatus F*

- 2 pubescens Panz

- 3 bicolor Com

- 4 brunneus Steph

- 5 impressus Com

**BOSTRICHIDÆ**

**Psoa Herbst**

- 1 dubia Rossi

**Rhizopertha Steph**

- 1 pusilla F

**Dinoderus Steph**

- 1 substriatus Payk

**Bostrichus Geoff**

- 1 capucina L

*v luctuosa Ol*

- 2 varia Illig

- 3 bimaculata Ol

- 4 xyloperthoïdes du V

**Sinoxylon Duft**

- 1 muricatum F

- 2 6-dentatum Ol

**Xylopertha Guér**

- 1 sinuata F

- 2 præusta Germ

- 3 trispinosa Ol

DIVERSITARSES

PIMELIDÆ

*Tentyria* Latr

- 1 mucronata Stev
- 2 Ramburi Sol
- 3 interrupta Latr
- 4 substriata Sol
- glabra* F
- 5 bipunctata Sol

*Stenosis* Herbst

*Tagenia* Latr

- 1 angustata Herbst
- 2 intermedia Sol
- 3 filiformis F

*Dichillus* du V

- 1 minutus Sol

*Scaurus* F

- 1 tristis Ol
- 2 striatus F
- 3 punctatus Herbst
- 4 atratus F

*Pimelia* F

- 1 Payraudi Sol
- 2 bipunctata F

*Elenophorus* Latr

- 1 collaris L

*Akis* Herbst

- 1 punctata Thunb
- 2 subterranea Sol
- 3 reflexa F
- 4 acuminata F
- 5 spinosa L
- 6 elegans Charp

*Blaps* F

- 1 mucronata Latr
- 2 obtusa Sturm

*Chevrolati* Sol

- 3 similis Latr
- 4 proxima Sol
- 5 producta Cast
- 6 gigas L
- 7 plana Sol

*Asida* Latr

- 1 rugosa Fourcr
- grisea* Ol
- 2 Helvetica Sol
- 3 catenulata Mls
- 4 Dejeani Sol
- 5 Jurinei Sol
- 6 sericea Ol
- 7 Marmottani Bris

OPATRIDÆ

*Leichenium* Redt

- 1 pulchellum Luc
- 2 variegatum Küst

*Microzoöm* Redt

- 1 tibiale F

*Opatrum* F

- 1 sabulosum L
- 2 perlatum Germ

*Gonocephalum* Mls

- 1 vestitum Küst
- 2 fuscum Herbst
- 3 rusticum Ol
- 4 patruelle Küst
- 5 nigrum Küst

*Dendarus* Latr

*Pandarus* Mls

- 1 coarcticollis Mls
- tristis* Cast

*Biophanes* Mls

- 1 meridionalis Mls

*Heliopathes* Mls

- 1 Lusitanicus Herbst
- 2 avarus Mls
- 3 luctuosus Lepell

*Olocrates* Mls

- 1 gibbus F
- 2 abbreviatus Ol

*Phylax* Brull

- 1 littoralis Mls

*Fedinus* Latr

- 1 punctatostriatus Mls
- 2 meridianus Mls
- 3 femoralis L

*Crypticus* Latr

- 1 obesus Luc
- 2 gibbulus Quens
- 3 quisquilius L

*Oochrotus* Luc

- 1 unicolor Luc

DIAPERIDÆ

*Ammophthorus* Lacd

- 1 rufus Luc

*Trachyscelis* Latr

- 1 aphodioïdes Latr

*Eledona* Latr

- 1 agricola Herbst

*Bolitophagus* Illig

- 1 reticulatus L
- 2 interruptus Illig
- 3 armatus Panz

*Phaleria* Latr

- 1 pallida Duf
- hemisphaerica* Küst
- 2 cadaverina F



3 acuminata Küst

Diaperis Geoff

1 boleti L

Oplocephala Cast

1 hæmorrhoidalis F

2 bituberculata Ol

Scaphidema Redt

1 ænea Payk

Platydemia Cast

1 violacea F

2 Europæa Cast

Alphitophagus Steph

1 4-pustulatus Steph

Pentaphyllus Latr

1 ferrugineus Fourcr  
*testaceus Helw*

Iphicorynus du V

1 chrysomeloides Ros  
*melanophthalmus M*

Diaclina du V

1 chrysomelina Herbst

Alphitobius Steph

1 diaperinus Panz

2 piceus Ol

3 viator Mls

4 granivorus Mls

Pygidiphorus Mls

1 Caroli Mls

Cataphronetis Luc

1 brunnea Luc

Phthora Mls

1 crenata Germ

Uloma Cast

1 culinaris L

2 Perroudi Mls

Tribolium Mac-L

1 ferrugineum L

2 bifoveolatum Duft

*Ratzeburgi Wism*

3 confusum du V

Palorus du V

1 melinus Herbst

*depressus F*

Hypophlæus Helw

1 castaneus Schn

2 fraxini Kugel

3 pini Panz

4 rutulus Rosh

5 bicolor Ol

6 fasciatus Kugel

7 linearis F

Gnathocerus Thunb

1 cornutus F

Lyphia Mls

1 ficicola Mls

2 tetraphylla Fairm

TENEBRIONIDÆ

Sitophagus Mls

1 Solieri Mls

Bius Mls

1 thoracicus F

Borcs Herbst

1 Schneideri Panz

Centorus Mls

1 procerus Mls

Calcar Latr

1 elongatus Herbst

Menephilus Mls

1 curvipes F

Tenebrio L

1 molitor L

2 obscurus F

3 opacus Duft

4 picipes Herbst  
*transversalis Duft*

HELOPIDÆ

Enoplopus Sol

1 caraboïdes Petagn

Helops F

1 pallidus Curt

2 pellucidus Mls

3 Rossii Germ

4 cæruleus Rossi

5 coriaceus Sturm

6 Cerberus Mls

7 robustus Mls

8 longipennis Küst

9 amaroides Küst

10 harpaloïdes Küst

11 laticollis Küst

12 convexus Küst

13 striatus Fourcr  
*caraboïdes Panz*

14 dryadophilus Mls

15 Ecoffeti Mls

16 lanipes L

17 incurvus Küst

18 cordatus Küst

19 assimilis Küst

20 Foudr si Mls

21 rotundicollis Luc

22 Genei Gen

23 quisquilius F

24 picinus Küst

25 badius Redt

26 Pyrenæus Mls

27 meridianus Mls

Hedyphanes Fisch

1 agonus Mls

*rotundicollis Küst*



CISTELIDÆ

**Omophlus** Sol

- 1 *curvipes* Brull
- 2 *lepturoides* F  
*elongatus* Küst
- 3 *rugosicollis* Brull  
*rugicollis* Küst  
*brevicollis* Mls
- 4 *lividipes* Mls
- 5 *amerinæ* Curt  
*pubescens* Mls  
*pinicola* Redt
- 6 *frigidus* Mls
- 7 *picipes* F

**Heliotaurus** Mls

- 1 *distinctus* Cast
- 2 *rufiventris* Waltl

**Gastrhæma** du V

- 1 *nigripenne* F

**Podonta** Sol

- 1 *nigrita* F  
*oblonga* Ol

**Cteniopus** Sol

- 1 *sulfurens* L  
*v bicolor* F

**Gonodera** Mls

- 1 *fulvipes* F  
*luperus* Herbst
- 2 *varians* F
- 3 *metallica* Küst

**Isomira** Mls

- 1 *antennata* Panz
- 2 *murina* L  
*umbellatarum* Ksw  
*oblonga* Küst
- 3 *semiflava* Küst  
*hypocrita* Mls  
*icteropa* Küst

**Hymenalia** Mls

- 1 *fusca* Illig

**Eryx** Steph

**Prionychus** Sol

- 1 *niger* de G  
*ater* F
- 2 *lævis* Küst

**Cistela** F

- 1 *ceramboïdes* L

**Allecula** F

- 1 *morio* F  
*opaca* Illig
- 2 *Rhenana* Bach

**Hymenorus** Mls

- 1 *Doublieri* Mls

**Mycetochares** Latr

- 1 *barbata* Latr  
*linearis* Gyll
- 2 *bipustulata* Illig  
*♂ scapularis* Gyll
- 3 *fasciata* Mls
- 4 *4-maculata* Latr
- 5 *flavipes* Luc
- 6 *axillaris* Payk
- 7 *linearis* Redt
- 8 *maurina* Mls  
*morio* Redt

MELANDRYIDÆ

**Conopalpus** Gyll

- 1 *testaceus* Ol  
*flavicollis* Gyll
- 2 *Vigorsi* Steph  
*brevicollis* Kr

**Osphyia** Illig

**Nothus** Ol

- 1 *bipunctata* F  
*præusta* Ol

2 *æneipennis* Kriechb

**Tetratoma** F

- 1 *fungorum* F
- 2 *Desmaresti* Latr
- 3 *ancora* F
- 4 *Baudueri* Perr

**Mycetoma** Mls

- 1 *suturale* Panz

**Melandrya** F

- 1 *caraboïdes* L
- 2 *canaliculata* F
- 3 *flavicornis* Duft

**Marolia** Mls

- 1 *variegata* Bosc

**Hypulus** Payk

- 1 *quercinus* Quens  
*dubius* F
- 2 *bifasciatus* F

**Zilora** Mls

- 1 *ferruginea* Payk

**Serropalpus** Hellen

- 1 *barbatus* Schall  
*striatus* Hellen

**Phloiотrya** Steph

- 1 *Vandroueri* Latr
- 2 *Stephensi* du V  
*rufipes* Steph

**Dolotarsus** du V

- 1 *rufipes* Gyll  
*tenuis* Hampe

**Xylita** Payk

- 1 *lævigata* Hellen
- 2 *livida* Sahlb
- 3 *Revelierei* Mls

**Dircæa** F

- 1 *4-guttata* Payk

2 4-maculata Illig  
*australis* Fairm

**Anisoxya** Mls

1 fuscula Illig  
*tenuis* Rosh  
2 mustela Ab

**Abdera** Steph

1 triguttata Gyll  
*v* scutellaris Mls  
2 4-fasciata Curt  
3 griseoguttata Fairm  
*undata* Perr  
4 bifasciata Marsh

**Carida** Mls

1 affinis Payk  
2 flexuosa Payk

**Hallomenus** Panz

1 humeralis Panz  
2 fuscus Gyll

**Eustrophus** Illig

1 dermestoides F

**Orchesia** Latr

1 micans Panz  
2 luteipalpis Mls  
3 minor Wlk  
*sepicola* Rosh  
4 fasciata Payk  
5 undulata Kr

**RHIPIPHORIDÆ**

**Evaniocera** Guér

1 Dufouri Latr  
*Boryi* Luc

**Rhipidius** Thunb

1 pectinicornis Thunb  
2 quadriceps Ab

**Myodites** Latr

1 subdipterus F

**Rhipiphorus** F

1 paradoxus L

**Emenadia** Cast

1 bimaculata F  
2 bipunctat F  
3 flabellata F  
4 præusta Gebl

**MORDELLIDÆ**

**Tomoxia** Cost

1 biguttata Gyll

**Mordella** L

1 12-punctata Rossi  
2 maculosa Næz  
3 Gacognei Mls  
4 iriformis Fourcr  
*fasciata* F  
5 bipunctata Germ  
*decora* Chev  
6 aculeata L  
7 brachyura Mls

**Mordellistena** Costa

1 abdominalis F  
♀ *ventralis* F  
2 humeralis L  
*v* brunnea F  
3 lateralis Ol  
4 parvula Gyll  
*pusilla* Redt  
*inæqualis* Mls  
5 episternalis Mls  
*v* longicornis Mls  
6 troglodytes Manh  
*liliputana* Mls  
7 micans Germ  
*grisea* Mls  
8 obtusata Bris  
9 pumila Gyll  
*stricta* Costa  
10 brevicauda Gyll  
*subtruncata* Mls  
11 tarsata Mls

12 stenidea Mls  
♂ *flexipes* Mls  
13 Perroudi Mls  
14 Perrisi Mls  
15 minima Costa  
*trilineata* Mls  
*infima* Mls

**TOLIDA** Mls

16 artemisiæ Mls

**Stenalia** Mls

1 testacea F

**Anaspis** Geoff

1 frontalis L  
2 monilicornis Mls  
3 nigra Fourcr  
*rufitabris* Gyll  
4 pulicaria Costa  
*forcipata* Mls  
5 Pyrenæa Fairm  
6 labiata Costa  
7 ruficornis F  
8 thoracica L  
9 Geoffroyi Müll  
10 flava L  
11 arctica Zett  
12 subtestacea Steph  
13 maculata Geoff  
*melanopa* Forst

**Silaria** Mls

1 brunnipes Mls  
2 latiuscula Mls  
3 varians Mls  
4 Mulsanti Bris  
5 bicolor Forst  
*4-pustulata* Müll

**Pentaria** Mls

1 badia Rosh  
*sericaria* Mls

**SCRAPTHIDÆ**

**Scraptia** Latr

1 minuta Mls

- 2 ferruginea Ksw  
3 ophthalmica Mls  
4 fusca Mls

**Trotomma** Ksw

- 1 pubescens Ksw

**XYLOPHILIDÆ**

**Olotelus** Mls

- 1 punctiger Mls  
2 pruinosis Ksw  
3 testaceus Kolen  
4 flaveolus Mls  
5 nigripennis Villa  
*neglectus du V*  
6 brevicornis Perr

**Euglenes** Westw

- 1 pygmæus de G  
*melanocephalus* Pz  
2 oculatus Payk  
3 nigrinus Germ  
4 patricius Ab  
5 sanguinolentus Ksw  
6 ruficollis Rossi

**Xylophilus** Latr

- 1 populneus Panz

**ANTHICIDÆ**

**Tomoderus** Laft

- 1 compressicollis Mots

**Formicomus** La t

- 1 pedestris Rossi  
2 cæruleipennis Laft

**Leptaleus** Laft

- 1 Rodriguesi Latr

**Anthicus** Payk

- 1 humilis Germ  
2 longipilis Bris  
3 minutus Laft  
4 optabilis Laft

- 5 longicollis Schmt  
*transversalis* Villa  
6 instabilis Schmt  
*tibialis* Curt

- 7 gracilis Panz

- 8 Schmidtii Rosh

- 9 bimaculatus Laft

- 10 formicoïdes Geoff  
*floralis F nec L*

- 11 quisquilius Thoms

- 12 bifasciatus Rossi

- 13 sellatus Panz

- 14 Genei Laft

- 15 flavipes Panz

- 16 luteicornis Schmt

- 17 fuscicornis Laft

- 18 fenestratus Schmt

- 19 axillaris Schmt

- 20 4-maculatus Luc

- 21 tristis Schmt

- 22 hispidus Rossi

- 23 4-guttatus Rossi

- 24 4-oculatus Latr

- 25 antherinus L

- 26 tenellus Laft

- 27 ater Panz

- 28 sanguinicollis Laft

- 29 fasciatus Laft

- 30 verustus Villa

- 31 plumbeus Laft

- 32 nectarinus Panz

- 33 velutinus Laft

- 34 unicolor Schmt

- 35 Fairmairei Bris

**Ochthenomus** Schmt

- 1 punctatus Laft

- 2 unifasciatus Bon  
*occipitalis Duf*

- 3 tenuicollis Schmt  
*angustatus Laft*

**Mecynotarsus** Laft

- 1 rhinoceros F

**Notoxus** Geoff

- 1 brachycerus Fald

- 2 monoceros L

- 3 bicoronatus Bed

- 4 platycerus Laft

- 5 cornutus F

**MELOIDÆ**

**Meloë** L

- 1 proscarabæus L

- 2 cyaneus Gebl

- 3 violaceus Marsh

- 4 autumnalis Ol

- 5 majalis L

- 6 limbatus F

- 7 cicatricosus Leach

- 8 coriarius Brandt

- 9 variegatus Donov

- 10 purpurascens Ger

- 11 Tuccius Rossi

- 12 rugosus Marsh

- 13 Baudueri Gren

- 14 murinus Brdt

- 15 pygmæus Redt

- 16 scabiusculus Brdt

- 17 brevicollis Panz

**MYLABRIDÆ**

**Mylabris** F

- 1 Fuesslini Panz

- 2 variabilis Bilb

- v* 4-punctata L

- 3 10-punctata F

- 4 12-punctata Ol

- 5 geminata F

- 6 flexuosa Ol

**Hycleus** Latr

- 1 Bilbergi Sch

**Cerocoma** Geoff

- 1 Schreberi F

- 2 Kunzei Waltl

- 3 Mühlfeldi Sch

- 4 Schæfferi L

CANTHARIDÆ

**Alosimus** Mls

1 Syriacus L

**Cantharis** Geoff

1 vesicatoria L

**Epicauta** Redt

1 rufidorsa Gœz  
*verticalis* Illig

ZONITIDÆ

**Sitaris** Latr

1 muralis Forst  
2 nitidicollis Ab  
3 melanura Küst  
*adusta* Ziegl  
4 Solieri Pech  
5 colletis Mayet

STENORIA Mls

6 apicalis Latr

CRIOLIS Mls

7 Guerini Mls

**Apalus** F

1 bipunctatus Germ  
2 bimaculatus L

**Nemognatha** Illig

1 nigripes Suff  
2 chrysomelina F

**Zonitis** F

1 mutica F  
2 præusta F  
*nigripennis* F  
3 6-maculata Ol  
4 4-punctata F  
5 fulvipennis F  
6 bifasciata Swartz

PYROCHROIDÆ

**Pyrochroa** Geoff

1 coccinea L  
2 satrapa Schrk  
3 pectinicornis L

LAGRIIDÆ

**Lagria** F

1 atripes Mls  
2 hirta L  
*nudipennis* Mls  
*depilis* Mls  
3 glabrata Ol

ÆDEMERIDÆ

**Ditylus** F

1 lævis F

**Sparedrus** Schmt

1 testaceus And

**Calopus** F

1 serraticornis L

**Nacerdes** Schmt

1 lepturoides Thunb

**Anoncodes** Schmt

1 adusta Panz  
2 rufiventris Scop  
3 ustulata F  
4 fulvicollis Scop  
5 coarctata Germ  
6 viridipes Schmt  
7 ruficollis F  
8 amæna Schmt  
*dispar* Dufr  
9 azurea Schmt

**Xanthochroa** Schmt

1 Carniolica Gistl  
2 gracilis Schmt  
3 Raymondi Mls

**Dryops** F

1 femorata F

**Ischnomera** Steph

*Asclera* Schmt

1 sanguinicollis F  
2 xanthoderes ls  
3 cærulea L  
4 cinerascens Pand

**Probosca** Schmt

1 viridana Schmt

**Chrysanthia** Schmt

1 viridissima L  
2 viridis Schmt

**Ædemera** Ol

1 podagrariæ L  
2 ventralis Schmt  
3 simplex L  
4 flavescens L  
5 subulata Ol  
6 sericans Mls  
7 lateralis Schmt  
8 tristis Schmt  
9 barbara F  
10 flavipes F  
11 cærulea L  
12 croceicollis Gyll  
13 atrata Schmt  
14 virescens L

**Stenaxis** Schmt

1 lurida Marsh  
2 annulata Germ

**Stenostoma** Latr

1 rostratum F

MYCTERIDÆ

**Mycterus** Clairv

1 curculionoides Ill'g  
2 umbellatarum F

PYTHIDÆ

**Pytho** Latr

1 depressus L

AGNATHIDÆ

**Agnathus** Germ

1 decoratus Germ

SALPINGIDÆ

**Lissodema** Curt

1 denticollis Gyll

2 cursor Gyll

3 liturata Curt

**Salpingus** Gyll

1 Reyi Ab

2 ater Payk

3 æratus Mls

4 bimaculatus Gyll

5 exsanguis Ab

6 castaneus Panz

7 mutilatus Beck

*virescens* Mls

**Rabocerus** Mls

1 foveolatus Ljungh

**Rhinosimus** Latr

1 æneus Ol

2 tapirus Ab

3 ornithorhynchus Ab

4 planirostris F

5 ruficollis L

6 viridipennis Latr

SEMINIVORES

BRUCHIDÆ

**Urodon** Sch

1 suturalis F

2 conformis Suff

3 canus Küst

4 rufipes F

*sericeus* F

5 flavescens Küst

6 pygmæus Gyll

**Spermophagus** Stev

1 cardui Bohm

2 euphorbiæ Küst

3 subfasciatus Sch

**Pachymerus** Latr

1 difformis Sch

2 Icaniæ Guér

**Bruchus** L

1 pisi L

2 rufimanus Bohm

3 flavimanus Bohm

*affinis* Fræhl

4 granarius L

5 troglodytes Fahr

6 Wasastjernæ Fahr

7 venustus Fahr

8 brachialis Fahr

9 signaticornis Sch

10 pallidicornis Bohm

*inornatus* Küst

11 tristis Fahr

12 ulicis Mls

13 rufipes Herbst

*nubilus* Bohm

14 griseomaculatus Gl

15 tessellatus Mls

16 tristis Bohm

17 lentis Bohm

18 sertatus Illig

9 luteicornis Illig

20 vicæ Ol

*nigripes* Sch

*punctellus* Bohm

21 loti Payk

22 laticollis Bohm

23 nanus Germ

24 foveolatus Gyll

25 murinus Bohm

*alni* Fahr

*nigritarsis* Fahr

*Calabrensis* Blanch

26 grandicornis Blanc

27 obscuripes Gyll

28 uniformis Bris

29 histrio Bohm

*meleagrinus* Germ

30 incarnatus Bohm

31 ornatus Fahr

32 longicornis Germ

*jocosus* Gyll

33 olivaceus Germ

34 virescens Bohm

*lutescens* Blanch

35 misellus Bohm

36 mimosæ Ol

37 seminarius L

*lividimanus* Gyll

*Taormensis* Blanch

38 irsectus Fahr

39 velaris Fahr

40 retamæ Schf

*obsoletus* Blanch

*laticornis* Blanch

41 marginellus F

42 braccatus Stev

*albescens* All

43 variegatus Germ

44 dispar Gyll

*magnicornis* Küst

45 pœcilus Germ

*decorus* Bohm

46 varius Ol

*inspergatus* Gyll

47 tarsalis Gyll

48 galegæ Bohm

49 imbricornis Panz

*fulviventris* Blanch

50 dispergatus Gyll

51 tibialis Bohm

52 tibiellus Gyll

53 canaliculatus Mls

54 canus Germ

55 debilis Gyll

56 nudus All

57 eryngii Bris

58 cinerascens Gyll

59 biguttatus Ol

60 fulvipennis Germ

61 picipes Germ

*basalis* Gyll

62 Siculus Fahr

63 pusillus Germ

64 Stierlini All

65 pauper Bohm

66 *pygmæus* Bohm  
*miser* Fahr  
*perparvulus* Bohm  
67 *sericatus* Germ  
*minimus* Blanch  
68 *antennalis* Gyll  
69 *anxius* Fahr  
70 *pubescens* Germ  
71 *cisti* F  
*ater* Marsh

ANTHRIBIDÆ

**Brachytarsus** Sch

1 *scabrosus* F  
2 *fallax* Perr  
3 *varius* F  
4 *tesselatus* Sch

**Choragus** Kirb

1 *Sheppardi* Kirb  
2 *piceus* Schm  
*bostrichoïdes* Sch

**Tropideres** Sch

1 *albirostris* Herbst  
2 *dorsalis* Thunb  
3 *undulatus* Panz  
4 *Edgreni* Sch  
5 *sepicola* Herbst  
6 *pudens* Gyll  
7 *niveirostris* F  
8 *curtirostris* Mls  
9 *cinctus* Gyll  
10 *maculosus* Mls

**Enedreutes** Sch

1 *hilaris* Fahr  
2 *oxyacanthæ* Bris

**Anthribus** Geoff

1 *albinus* L

**Platyrhinus** Clairv

1 *latirostris* F

BRENTHIDÆ

**Amorphocephalus** Sch

1 *coronatus* Germ

ROSTRIFÈRES

BRACHYDERIDÆ

**Geonemus** Sch

1 *flabellipes* Ol  
*illætabilis* Bohm

**Barynotus** Germ

1 *margaritaceus* Germ  
2 *maculatus* Bohm  
3 *murinus* Bonsd  
*obscurus* F  
4 *mærens* F  
5 *alternans* Bohm  
6 *squalidus* Gyll  
7 *Schœnherri* Zett  
8 *illæsirostris* Fairm  
9 *squamosus* Germ  
10 *viridanus* Fairm  
11 *umbilicatus* Duf  
12 *an-onubilus* Fairm  
13 *laticeps* Desbr

**Alophus** Sch

1 *cordiger* Sulz  
*triguttatus* F

**Liophlœus** Germ

1 *tessulatus* Bonsd  
*nubilus* F  
2 *opacus* Chev  
3 *minutus* Tourn  
4 *atricornis* Desbr  
5 *cyanescens* Fairm  
6 *sparsutus* Tourn  
7 *ineditus* Tourn  
8 *chrysopterus* Bohm  
9 *geminatus* Bohm  
10 *alpestris* Tourn  
11 *rotundicollis* Tourn  
12 *pulverulentus* Boh  
*Pyrenæus* Tourn  
13 *ovipennis* Fairm  
14 *amplipennis* Tourn  
15 *modestus* Tourn

**Lacordaireus** Desbr

1 *Bellieri* Bris  
2 *prodigus* F  
*ludificator* Gyll

**Cneorhinus** Sch

1 *meridionalis* du V  
2 *plagiatus* Schall  
*geminatus* F  
*v albicans* Bohm

3 *exaratus* Marsh  
4 *carinirostris* Bohm  
5 *pubescens* All

**Foucartia** du V

1 *Cremierei* du V  
2 *squamulata* Herbst

**Strophosomus** Billb

1 *coryli* F  
2 *capitatus* de G  
*obesus* Marsh  
3 *tubericollis* Fairm  
4 *retusus* Marsh  
5 *illibatus* Bohm  
6 *hirtus* Bohm  
7 *setulosus* Germ  
8 *erinaceus* Chvl  
9 *fagi* Chvl  
10 *limbatus* F  
11 *faber* Herbst  
12 *curvipes* Thoms  
13 *Baudueri* Desbr

**Strophomorphus** Seid

1 *hispidus* Bohm

**Caulostrophus** Fairm

1 *Delarouzei* Fairm

**Pholicodes** Sch

1 *trivialis* Bohm  
2 *inauratus* Bohm  
*lepidopterus* Bohm

**Brachyderes** Sch

1 *Lusitanicus* L



- opacus* Bohm  
2 *incanus* L  
3 *Sabaudus* Fairm  
4 *lepidopterus* Gyll  
5 *pubescens* Bohm  
*quercus* Bell  
6 *cribricollis* Fairm

**Thylacites** Germ

- 1 *fritillum* Panz  
2 *glabratus* Gyll  
*oblongus* Graëlls  
3 *depilis* Fairm  
4 *Guinardi* du V  
5 *insidiosus* Fairm  
6 *persulcatus* Fairm

**Amonphus** Dohrn

- 1 *Westringi* Sch  
*concinus* Küst

**Chlorophanus** Germ

- 1 *viridis* L  
2 *rugicollis* Gyll  
3 *pollinosus* F  
4 *salicicola* Germ  
5 *graminicola* Gyll

**Tanymecus** Germ

- 1 *palliatu*s F  
2 *metallinus* Fairm

**Sitones** Germ

- 1 *gressorius* F  
2 *vestitus* Waltl  
3 *griseus* F  
4 *variegatus* Fahr  
5 *conspectus* Fahr  
6 *bituberculatus* Mots  
*punctiger* Woll  
*ocellatus* Küst  
7 *Cambricus* Steph  
*cinerascens* Fahr  
8 *ambulans* Gyll  
9 *gemellatus* Gyll  
10 *sulcifrons* Thunb  
11 *chloroloma* Fahr

- 12 *tibialis* Herbst  
*ambiguus* All  
*brevicollis* All  
*arcticollis* Gyll  
13 *languidus* Gyll  
14 *Regensteinensis* H  
15 *seriesetosus* Fahr  
16 *cinctus* Ol  
17 *Waterhousei* Walt  
18 *hispidulus* F  
*tibiellus* Gyll  
19 *callosus* Gyll  
20 *humeralis* Steph  
*discoideus* Gyll  
*biseriatus* All

- 21 *cylindricollis* Fahr  
*meliloti* Walt  
22 *inops* Gyll  
23 *ononidis* Sharp  
*guttulatus* Chev  
24 *suturalis* Steph  
25 *lineatus* L  
*geniculatus* All  
26 *flavescens* Marsh  
27 *longicollis* Fahr  
28 *cinnamomeus* All  
29 *puncticollis* Steph  
*punctiger* Thoms  
30 *lateralis* Gyll  
31 *ellipticus* All  
*niger* All

**Metallites** Germ

- 1 *mollis* Germ  
*laricis* Chev  
2 *scutellaris* Chev  
3 *atomarius* Ol  
*geminatus* Chev  
4 *elegantulus* Bohm  
5 *Iris* Ol  
6 *murinus* Gyll  
*v globosus* Gyll  
7 *Javeti* Desbr  
8 *ovipennis* Bris  
*Fairmairei* Ksw

**HOMAPTERUS** Fairm

- 9 *subnudus* Fairm

**Eusomus** Germ

- 1 *ovulum* Germ

**Chiloneus** Sch

- 1 *costulatus* Ksw

**Sciaphilus** Sch

- 1 *muricatus* F  
2 *beilus* Rosh  
3 *setulosus* Germ  
4 *viridis* Bohm  
5 *micans* F  
6 *lateralis* Gyll  
7 *sericeus* Schall

**Polydrosus** Gyll

- 1 *fasciatus* Müll  
*fulvicornis* F  
*intermedius* Zett  
2 *tereticollis* de G  
*undatus* F  
3 *planifrons* Gyll  
4 *impressifrons* Gyll  
*v flavovirens* Gyll  
5 *Bohemanni* Ksw  
6 *flavipes* de G  
7 *pterygomalis* Bohm  
8 *corruscus* Germ  
9 *griseomaculatus* Db  
10 *cervinus* L  
*virens* Bohm (Phyll)  
11 *nodulosus* Chev  
*Perragalloi* Desb  
12 *melanostictus* Chev  
13 *Arvernicus* Desbr  
14 *chrysomela* Ol  
*salsicola* Fairm  
*smaragdulus* Fairm  
15 *confluens* Steph  
16 *sparsus* Gyll  
17 *picus* F  
18 *amænus* Germ

**Chærodrys** du V

- 1 *setifrons* du V



**Piazocnemis** Chvl

- 1 paradoxus Stierl
- Pedemontanus* Chvl
- 2 Abeillei Desbr

**SCYTROPIDÆ**

**Scytropus** Sch

- 1 squamosus Ksw
- argenteolus* Chvl
- 2 Lethierryi Desbr

**PHYLLOBIDÆ**

**Phyllobius** Germ

- 1 maculicornis Germ
- 2 urticæ de G
- calcaratus* F
- atrovirens* Gyll
- alneti* F
- 3 psittacinus Germ
- 4 betulæ F
- 5 argentatus L
- 6 oblongus L
- 7 pyri L
- vespertinus* Gyll
- 8 thalassinus Gyll
- 9 xanthocnemus Ksw
- 10 alpinus Stierl
- 11 pomonæ Ol
- v cinereipennis* Gyll
- 12 viridiæreis Laich
- uniformis* Marsh
- 13 viridicollis F

**Pseudomyllocerus** Db

- 1 sinuatus F
- 2 mus F

**OTIORHYNCHIDÆ**

**Myllacus** Bohm

- 1 rotundatus F

**Peritelus** Germ

**GYMNOMORPHUS** Seidl

- 1 nigrans Fairm

**PERITELUS** in sp

- 2 hirticornis Herbst
- 3 planidorsis Seidl
- 4 Cremierei Bohm
- 5 Schænherri Bohm
- 6 platysomus Seidl
- 7 senex Bohm
- 8 griseus Ol
- 9 noxius Bohm
- 10 ruficornis Bris
- 11 Grenieri Seidl
- 12 adusticornis Ksw
- 13 necessarius Gyll
- 14 prolixus Ksw
- promissus* Mars
- 15 subdepressus Mls
- 16 rusticus Bohm

**MEIRA** du V

- 17 crassicornis du V
- crassulicornis* Mars
- 18 suturellus Fairm
- elongatulus* Fairm

**Cœnopsis** Bach

- 1 fissirostris Walt
- 2 Larraldi Perr
- 3 Waltoni Bohm

**Otiiorhynchus** Sch

**DODECASTICHUS** Stierl

- 1 pulverulentus Germ
- 2 geniculatus Germ
- 3 mastix Ol

**OTIORHYNCHUS** in sp

- 4 Lefebvrei Gyll
- 5 civis Stierl
- 6 oleæ Stierl
- 7 vehemens Bohm
- 8 griseopunctatus Boh
- 9 francolinus Schf
- elongatus* Stierl
- 10 fuscipes Ol
- 11 hæmatopus Bohm
- 12 erythropus Bohm
- 13 Lugdunensis Bohm

14 tenebricosus Herbst

- 15 substriatus Gyll
- 16 pubens Bohm
- 17 sanguinipes Bohm
- 18 cæsipes Mls
- 19 Simoni Bed
- 20 Gallicus Stierl
- 21 lævigatus F
- 22 armadillo Rossi
- 23 amplipennis Fairm
- 24 scabripennis Gyll
- 25 stricticollis Fairm
- 26 Pyrenæus Gyll
- 27 niger F
- 28 auropunctatus Gyll
- 29 coryli Chev
- 30 tumefactus Stierl
- 31 meridionalis Gyll
- 32 montanus Chev
- montigena* Mars
- 33 unicolor Herbst
- 34 imus Bohm
- 35 Navaricus Bohm
- v intricatus* Stierl
- 36 crinitarsis Stierl
- 37 atroapterus de G
- 38 malefidus Gyll
- 39 Noui Fairm
- 40 orbicularis F
- 41 cupreosparsus Fair
- 42 lanuginosus Bohm
- 43 chrysocomus Germ
- 44 guttula F
- 45 raucus F
- 46 conspersus Herbst
- 47 densatus Bohm
- 48 scabrosus Marsh
- 49 ligneus Ol
- 50 misellus Stierl
- 51 rubiginosus Stierl
- 52 pseudomias Hoch
- lutosus* Stierl
- 53 foraminosus Bohm
- 54 distincticornis Ros
- 55 porcatus Herbst
- 56 septentrionis Herbst
- 57 subcostatus Stierl

58 hypocrita Rosh  
 59 uncinatus Germ  
 60 setifer Bohm  
 61 Maurus Gyll  
 62 seriehispidus Stierl  
 63 fulvipes Gyll  
 64 monticola Germ  
 65 denigrator Bohm  
 66 picipes F  
 67 impressiventris Fm  
 68 pupillatus Gyll  
 69 subdentatus Bach  
     *frigidus Mls*  
 70 teretirostris Stierl  
 71 cancellatus Bohm  
 72 pusillus Stierl  
 73 varius Bohm  
 74 delicatulus Stierl  
 75 subquadratus Ros  
 76 difficilis Stierl  
 77 gemmatus F  
     *v chlorophanus Boh*  
 78 dives Germ  
 79 sulcatus F  
 80 Schæfflini Stierl  
 81 nigrita F  
 82 populeti Bohm  
 83 Helveticus Bohm  
 84 lugens Germ  
 85 auricapillus Germ  
 86 montivagus Bohm  
 87 nubilus Bohm  
 88 Bonvouloiri Stierl  
 89 gracilis Gyll  
 90 provincialis Stierl  
 91 ligustici L  
 92 alpicola Bohm  
 93 Gautardi Stierl  
 94 Javeti Stierl  
 95 mæstus Gyll  
     *Raymondi Gaut*  
 96 Pedemontanus Stir  
 97 rugifrons Gyll  
 98 Piochardi Stierl  
 99 ambiguus Steph  
 100 impoticus Bohm  
 101 pinastri Herbst

102 ovatus L  
 103 muscorum Bris  
     TOURNIERIA Stierl  
 104 vitellus Gyll  
 105 zebra F  
     EURYCHIRUS Stierl  
 106 cribricollis Gyll  
 107 sulcirostris Bohm  
 108 comparabilis Boh  
 109 humilis Germ  
 110 tomentosus Gyll  
 111 ovatulus Bohm  
 112 lubricus Bohm  
     Stomodes Sch  
 1 gyrosicollis Bohm  
 2 pineloïdes Ol  
 3 lirus Sch  
 4 corrugatus Gmel  
     Elytrodon Sch  
 1 inermis Bohm  
     Omias Sch  
 1 gracilipes Panz  
 2 hirsutulus F  
 3 brunnipes Ol  
 4 montanus Chev  
 5 mollicornus Ahr  
 6 pellucidus Bohm  
 7 Chevrolati Bohm  
 8 subnitidus ohm  
 9 ebeninus Bohm  
 10 concinnus Bohm  
 11 companyonis Bohm  
 12 curvimanus du V  
     Barypeithes du V  
 1 sulcifrons Bohm  
 2 meridionalis Mls  
 Trachyphlæus Germ  
 1 scaber L  
 2 squamosus Gyll  
 3 aristatus Gyll

4 scabriculus L  
 5 spinimanus Germ  
 6 spinosulus Gyll  
 7 alternans Gyll  
 8 squamulatus Ol  
 9 anoplus Forst  
 Cathormiocerus Sch  
 1 Raymondi Gaut  
 Troglorhynchus Sch  
 1 Martini Fairm  
 2 terricola Lind  
     TROPIPHORIDÆ  
 Tropiphorus Sch  
 1 Suecicus L  
     *mercurialis F*  
 2 cinereus Bohm  
 3 globatus Herbst  
 4 tricristatus Desbr  
 5 sellatus Bohm  
     BRACHYGERIDÆ  
 Brachycerus Ol  
 1 Algirus F  
 2 cinereus Ol  
     *lutosus Gyll*  
 3 Pradierii Fairm  
 4 undatus F  
     *Mauritanicus Ol*  
     *Europæus Thunb*  
 5 Barbarus L  
     *lateralis Gyll*  
     MINYOPIDÆ  
 Minyops Sch  
 1 carinatus L  
 2 variolosus F  
 Rhitirhinus Sch  
 1 impressicollis Bohm  
 2 Stableau Fairm  
 3 alpicola Fairm

**Gronops** Sch

1 lunatus F

**STYPHLIDÆ**

**Styphlus** Sch

1 penicillus Gyll

2 unguicularis A

**Orthochætes** du V

1 setiger Beck

2 insignis A

3 discoïdalis Fairm

**Strenes** du V

1 setulosus Gyll

2 erinaceus du V

**Dichotrachelus** Stierl

1 Linderi Fairm

2 sulcipennis Fairm

3 Rudeni Stierl

4 muscorum Fairm

5 Stierlini Gredl

*Sabaudus Fairm*

6 angusticollis Chev

7 Manuelli Mars

8 maculosus Fairm

**MOLYTIDÆ**

**Anisorhynchus** Sch

1 bajulus Ol

2 Gallicus Desbr

3 Sturmi Bohm

**Trysibius** Sch

1 tenebrioïdes Pall

**Molytes** Sch

1 coronatus Latr

2 Germanus L

3 glabrirostris Küst

4 glabratus F

**Liosomus** Sch

1 Discontignyi Bris

2 ovatulus Clairv

3 oblongulus Bohm

4 Lethierryi Bris

5 muscorum Bris

6 rufipes Bris

7 geniculatus Bris

8 cribrum Gyll

9 Pyrenæus Bris

**Meleus** Lacd

1 Megerlei Panz

**Plinthus** Germ

1 Chevrolati du V

2 granulatus Bohm

3 imbricatus Dufr

4 caliginosus F

**Lithocryptus** Desbr

1 Arvernicus Desbr

**Adexius** Sch

1 æcrobipennis Gyll

**MYORHINIDÆ**

**Myorhinus** Sch

1 albolineatus F

**Trachodes** Sch

1 hispidus L

**HYPERIDÆ**

**Hypera** Germ

1 Arvernica Cap

2 cyrta Germ

3 Pyrenæa Cap

4 velutina Sch

5 intermedia Bohm

6 ovalis Sch

7 Aubei Cap

8 austera Bohm

9 philantha Ol

10 ? palumbaria Germ

11 ? comata Bohm

12 tristis Cap

13 salviæ Schrk

14 Bonvouloiri Cap

15 globosa Fairm

16 obscura Cap

17 Barnevillei Cap

18 Fairmairei Cap

19 dubia Cap

20 Piochardi Cap

21 Delarouzei Cap

22 obtusa Rosh

23 circumvaga Bohm

24 crinita Bohm

*socialis Hef*

25 perplexa Cap

**Phytonomus** Sch

1 punctatus F

*rufus Bohm*

2 viduus Com

*nigrovelutinus Fair*

3 fascicu atus Hersbt

*variegatus Bach*

4 Julinii Sahlb

*Kunzei Gyll*

5 arundinis F

6 Pollux F

*ignotus Bohm*

*adpersus Herbst*

7 rumicis L

8 mele F

9 maculipennis Fairm

10 pastinacæ Rossi

*setosus Bohm*

11 tigrinus Bohm

12 albi ans Cap

13 sejugatus Bohm

14 Pandellei Cap

15 polygoni F

16 elongatus Payk

17 suspiciosus Herbst

18 murinus F

19 variabilis Herbst

*parcus Gyll*

*suturalis Redt*

20 plantaginis de G

*posticus Gyll*

21 ononidis Chev

- 22 Stierlini Cap  
23 trilineatus Marsh  
    *repandus* Ol  
24 nigrirostris F  
25 aurifluus Waltl  
26 viciae Gyll

**Limobius** Sch

- 1 mixtus Bohm  
2 dissimilis Herbst

**Coniatus** Sch

- 1 tamaricis F  
2 repandus F  
3 Wenckeri Cap  
4 Deyrollei Cap

**Bagoïdes** Cap

- 1 suavis Gyll  
    *chrysochlora* Luc

**CLEONIDÆ**

**Leucosomus** Mots

- 1 ophthalmicus Rossi

**Cleonus** Sch

- 1 narmoratus F  
2 morbillosus F  
3 trisulcatus Herbst  
4 ocularis F  
5 grammicus Panz  
6 Pelleti Fairm  
7 sulcirostris F  
8 scutellatus Bohm

**Stephanocleonus** Mts

- 1 nebulosus L  
2 guttulatus Gyll  
3 turbatus Fahr  
4 Graëllsi Chev  
5 obliquus F  
6 callosus Bach  
7 tabidus Ol  
8 sulcicollis Fahr  
9 crinipes Fahr

- 10 arciferus Chev  
11 excoriatus Gyll  
12 ericæ Fahr  
13 Lethierryi Chev

**Rhytideres** Sch

- 1 plicatus Ol

**Megaspis** Sch

- 1 costatus F  
    *cinereus* Schrk  
2 alternans Ol  
    *cunctus* Gyll  
3 cœnobita Ol  
4 palmatus Ol

**Bothynoderes** Sch

- 1 punctiventris Germ  
2 conicirostris Ol  
3 peregrinus Chev  
4 mendicus Gyll  
5 brevirostris Gyll  
6 glaucus F  
7 niveus Bonsd  
    *albidus* F  
8 meridionalis Chev  
9 declivis Ol

**Pachycerus** Gyll

- 1 ? mixtus F  
2 varius Herbst  
3 albarius Gyll  
    *echii* Chev  
4 Abeillei Chev  
5 ? Faldermanni Fahr

**LIXIDÆ**

**Larinus** Germ

- 1 cynaræ F  
    *timidus* Gyll  
2 cardui Rossi  
    *teretirostris* Gyll  
3 onopordinis F  
4 scolymi Ol  
5 flavescens Germ

- 6 sturnus Schall  
7 conspersus Bohm  
8 Maurus Ol  
9 jaceæ F  
10 stellaris Stev  
11 longirostris Gyll  
12 turbinatus Gyll  
13 brevis Gyll  
    *ferrugatus* Gyll  
14 australis Cap  
15 Reichei Cap  
16 morio Gyll  
17 carlinæ Ol  
18 ursus F  
19 senilis F  
20 reconditus Bohm  
21 Sanctæ-Balmæ Ab

**Stolatus** Mls

- 1 crinitus Bohm  
    *Nicolasi* Mls

**Microlarinus** Hoch

- 1 rhinocylloïdes Hoch

**Cœlosthetus** Cap

- 1 Provincialis Fairm

**Rhinocyllus** Germ

- 1 antiodontigicus Gb  
    *v latirostris* Latr  
    *v Olivieri* Gyll

**Lixus** F

- 1 paraplecticus L  
2 Iridis Ol  
3 Sculus Bohm  
    *tenuirostris* Bohm  
4 anguinus L  
5 cylindricus F  
6 scabricollis Bohm  
7 augurius Bohm  
8 mucronatus Ol  
    *venustulus* Bohm  
9 brevirostris Bohm

*nanus* Bohm  
 10 *sanguineus* Rossi  
     *angustus* Herbst  
     *rufulus* Bohm  
 11 *Ascanii* L  
 12 *trivittatus* Chev  
 13 *ruficorris* Bohm  
 14 *acutus* Bohm  
 15 *myagri* Ol  
 16 *fallax* Bohm  
 17 *Algirus* L  
 18 *cribricollis* Bohm  
 19 *spartii* Ol  
 20 *ascanoïdes* Villa  
 21 *junci* Bohm  
 22 *bicolor* Ol  
 23 *nigritarsis* Bohm  
 24 *Sardiniensis* Bohm  
 25 *lateralis* Panz  
 26 *pollinosus* Germ  
 27 *filiformis* F  
     *v rufitarsis* Bohm  
 28 *scolopax* Bohm  
 29 *bardanæ* F  
 30 *angusticollis* Bohm  
 31 *Marqueti* Desbr  
 32 *perparvulus* Desbr

#### HYLOBIDÆ

#### **Lepyrus** Germ

1 *colon* L  
 2 *b-notatus* F

#### **Hylobius** Germ

1 *piceus* de G  
     *pineti* F  
 2 *abietis* L  
 3 *pinastri* Gyll  
 4 *rugulosus* Bohm  
 5 *fatuus* Rossi

#### **Pissodes** Germ

1 *piceæ* Gyll  
 2 *pini* L  
 3 *castaneus* de G  
     *notatus* F

4 *validirostris* Gyll  
 5 *Gyllenhalli* Gyll  
 6 *Harcyniæ* Gyll  
 7 *piniphilus* Herbst

#### MAGDALINIDÆ

#### **Magdalinus** Germ

1 *Memnonius* Fald  
 2 *linearis* Gyll  
 3 *nitidus* Gyll  
 4 *phlegmaticus* Herbst  
 5 *Heydeni* Desbr  
 6 *violaceus* L  
     *frontalis* Gyll  
 7 *duplicatus* Germ  
 8 *punctulatus* Mls  
 9 *rufus* Germ  
 10 *carbonarius* L  
     *atrocyaneus* Bohm  
 11 *aterrimus* L  
     *asphaltinus* Germ  
 12 *cerasi* L  
 13 *exaratus* Bris  
 14 *barbicornis* Latr  
 15 *flavicornis* Gyll  
 16 *pruni* L  
 17 *nitidipennis* Gyll  
 18 *Caucasicus* Tourn

#### ERIRHINIDÆ

#### **Procas** Steph

1 *picipes* Marsh

#### **Grypidius** Sch

1 *nigrogibbosus* de G  
     *equiseti* F  
 2 *brunnirostris* F

#### **Dorytomus** Germ

1 *vorax* F  
     *macropus* Redt  
 2 *tremulæ* Payk  
     ♂ *variegatus* Gyll  
     ♂ *tenuirostris* Boh  
 3 *costirostris* Gyll

4 *maculatus* Marsh  
 5 *affinis* Payk  
 6 *Silbermanni* Wenck  
 7 *validirostris* Gyll  
 8 *tæniatus* F  
     *flavipes* Panz  
 9 *bituberculatus* Zett  
 10 *occalescens* Gyll  
 11 *salicinus* Gyll  
 12 *agnatus* Bohm  
     *v elitellarius* Bohm  
 13 *trajalis* Payk  
 14 *pectoralis* Panz  
     *punctator* Herbst  
     *nebulosus* Gyll  
 15 *minutus* Gyll  
 16 *villosulus* Gyll  
 17 *tortrix* L  
 18 *filirostris* Gyll  
 19 *incanus* Mls  
 20 *dorsalis* Herbst

#### **Eirirhinus** Germ

#### NOTARIS Germ

1 *bimaculatus* F

#### ERYCUS Tourn

2 *petax* Stev  
 3 *scirpi* F  
 4 *acridulus* L

#### SHARPIA Tourn

5 *rubidus* Rosh

#### PSEUDOSTYPHILUS Tourn

6 *pitumnus* Gyll  
 7 *infirmus* Herbst

#### ICARIS Tourn

8 *sparganii* Stev

#### ERIRHINUS in sp

9 *festuæ* Herbst  
 10 *globicollis* Fairm  
 11 *Nereis* Payk  
 12 *scirrhus* Gyll  
 13 *amplithorax* Desbr

**Hydronomus Sch**

1 alismatis Marsh

**Bagoüs Germ**

1 binodulus Herbst

2 nodulosus Gyll

3 inceratus Gyll

*halophilus Redt*

4 limosus Gyll

5 subcarinatus Gyll

6 blimpessus Fahr

7 minutus Mls

8 Frit Herbst

*claudicans Sch*

9 Aubei Cuss

10 exilis du V

11 diglyptus Bohm

12 tessellatus Forst

13 lutulosus Gyll

*dorsalis Perr*

*formicetorum du V*

14 lutosus Gyll

15 lutulentus Gyll

16 cylindricus Rosh

**Lyprus Payk**

1 cylindrus Payk

**Brachonyx Sch**

1 pineti Payk

*indigena Herbst*

**Anoplus Sch**

1 plantaris Holm

2 roboris Suffr

**Tanysphyrus Germ**

1 lemnæ Payk

**Smicronyx Sch**

1 cyaneus Gyll

2 Reichei Gyll

3 politus Bohm

4 cicus Gyll

*variegatus Gyll*

5 cæcus Reichb

6 puncticollis Tourn

7 nebulosus Tourn

8 modestus Tourn

**Mecinus Germ**

1 pyraister Herbst

2 longiusculus Bohm

*teretiusculus Bohm*

*filiformis A*

3 collaris Germ

4 janthinus Germ

5 circulatus Marsh

6 Heydeni Wenck

7 dorsalis A

**TYCHIIDÆ**

**Pachytychius Jek**

1 hæmatocephalus Gyl

*pernix Gyll*

2 sparsutus Ol

*v obesus Bohm*

**Styphlotychius Jek**

1 scabricollis Rosh

**Barytychius Jek**

1 squamosus Gyll

2 hordei Brull

**Tychius Germ**

1 5-punctatus L

2 polylineatus Germ

3 globithorax Desbr

4 lineolatus Desbr

5 lineatulus Gyll

6 arietatus Tourn

7 elegantulus Bris

8 rufipennis Bris

9 Schneideri Herbst

10 Grenieri Bris

11 bicolor Bris

12 funicularis Bris

13 argentatus Chev

14 squamulatus Gyll

15 cinnamomeus Ksw

*suturalis Bris*

16 cretaceus Ksw

17 Brisouti Tourn

18 venustus F

*genisticola Chev*

*genistæ Bohm*

19 striatulus Gyll

20 sericans dGz

*sericatus Tourn(1)*

21 aureolus Ksw

*alborittatus Bris*

22 medicaginis Bris

23 flavicollis Steph

*curtus Bris*

24 femoralis Bris

25 junceus Reichb

*hæmatopus Gyll*

26 meliloti Steph

27 tibialis Bohm

28 curvirostris Bris

29 pusillus Germ

*pygmæus Waterh*

30 albuguttatus Redt

31 longicollis Bris

32 pumilus Bris

33 Sharpi Tourn

34 sorex Gyll

35 tomentosus Herbst

**Miccotrogus Sch**

1 picirostris F

2 Pyrenæus Bris

3 molitor Chev

4 cuprifer Panz

**Sibynes Sch**

1 sodalis Germ

*cretaceus Bris*

(1) M. Tournier ayant donné à quelques pages de distance le même nom de T. Serica tus à deux espèces différentes, j'ai dû en créer un autre pour l'une d'elles.



- 2 subellipticus Desbr
- 3 meridionalis Bris
- 4 griseus Tourn
- 5 primitus Herbst  
    *arenariæ Steph*  
    *phaleratus Stev*
- 6 Bohemanni Desbr
- 7 formosus A
- 8 harmonicus Chev
- 9 Attalicus Gyll
- 10 Silenes Perr
- 11 pellucens Scop  
    *canus Herbst*
- 12 tibialis Gyll
- 13 viscaria L
- 14 fugax Germ
- 15 potentillæ Germ
- 16 curtirostris Tourn
- 17 Perrisi Tourn
- 18 tibiellus Gyll
- 19 variatus Bach
- 20 velutifer Desbr

**Elleschus Steph**

- 1 Scanicus Payk
- 2 bipunctatus L

**Lignyodes Steph**

- 1 enucleator Panz
- 2 rudesquamosus Fm

CIONIDÆ

**Nanophyes Sch**

- 1 transversus A
- 2 Siculus Bohm
- 3 annulatus Gyll
- 4 lemiſphæricus Ol  
    *v ulmi Germ*
- 5 circumscriptus A
- 6 globulus Germ
- 7 geniculatus A
- 8 brevis Bohm
- 9 rubricus Rosh
- 10 Sahlbergi Gyll  
    *v brevicollis Bris*  
    *v lateralis Rosh*

- 11 flavidus A
- 12 Chevrieri Bohm  
    *v nitidulus Gyll*
- 13 lythri F
- 14 languidus Bohm
- 15 tamaricis Gyll
- 16 pallidus Ol
- 17 posticus Gyll
- 18 tetrastigma A
- 19 rubens A
- 20 pallidulus Grav
- 21 Doriæ Bris

**Cionus Clairv**

- 1 scrophulariæ L
- 2 verbasci F
- 3 Olivieri Rosh
- 4 longicollis Bris
- 5 thapsûs F
- 6 Schœnherri Bris
- 7 hortulanus Marsh
- 8 Clairvillei Bohm
- 9 olens F
- 10 Villæ Villa
- 11 blattariæ F
- 12 pulchellus Herbst
- 13 phylliræ Chev
- 14 solani F
- 15 fraxini de G
- 16 gibbifrons Ksw
- 17 Telonensis Gren

GYMNETRIDÆ

**Miarus Steph**

- 1 distinctus Bohm
- 2 graminis L
- 3 campanulæ L
- 4 micros Germ
- 5 plantarum Germ
- 6 meridionalis Bris

**Rhinusa Kirb**

- 1 asella Grav
- 2 thapsicola Germ
- 3 vestita Germ

- 4 neta Germ
- 5 fuliginosa Germ
- 6 spilotus Germ
- 7 melas Bohm
- 8 collina Gyll
- 9 linariæ Panz
- 10 tetra F
- 11 antirrhini Germ
- 12 littorea Bris
- 13 noctis Herbst
- 14 herbarum Bris
- 15 pilosa Gyll
- 16 longirostris Gyll
- 17 mixta Mls

**Gymnetron Sch**

- 1 pascuorum Gyll
- 2 ictericus Gyll
- 3 latiusculus du V
- 4 villosulus Gyll
- 5 beccabungæ L
- 6 variabilis Rosh  
    *sanguinipes Chev*
- 7 labilis Herbst
- 8 simus Mls
- 9 elongatus Bris
- 10 stimulosus Germ
- 11 rostellum Herbst
- 12 melanarius Germ
- 13 Pyrenæus Bris

APIONIDÆ

**Apion Herbst**

OXYSTOMA Dumér

- 1 pomonæ F
- 2 opeticum Bach
- 3 scrobicollæ Gyll  
    *conspicuum Desbr*
- 4 obtusum Desbr
- 5 craccæ L
- 6 cerdo Gerst
- 7 subulatum Kirb
- 8 ochropus Germ

APION in sp

- 9 Perrisi Wenck



10 Wenckeri Bris  
11 tubiferum Gyll  
12 rugicolle Germ

\*\*\*

13 tamaricis Gyll

\*\*\*

14 denticulatus Gerst  
15 cyaneum de G  
    *carduorum* Kirb  
16 basicorne Illig  
    *galactidis* Wenck  
    *v meridianum* Wk  
17 scalptum Mls  
18 Barnevillei Wenck  
19 penetrans Germ  
20 Caullei Wenck  
21 onopordi Kirb  
22 detritum Mls  
23 confluens Kirb  
    *stolidum* Germ  
24 insolitum Desbr  
25 lævigatum Kirb  
26 candidum Wenck  
27 vicinum Kirb  
28 oculare Gyll  
29 atomarium Kirb  
30 annulipes Wenck  
31 cineraceum Wenck  
32 flavimanum Gyll  
33 torquatum Wenck  
34 parvulum Mls  
35 Hookeri Kirb  
36 ulicis Forst  
37 difficile Herbst  
38 bivittatum Gerst  
    *funiculare* Mls  
39 fuscirostre F  
40 genistæ Kirb  
41 squamigerum du V  
42 semivittatum Gyll  
43 separandum A  
44 pallipes Kirb  
45 femorale F  
    *flavofemoratum* Hb  
46 rufulum Wenck

47 vernale F  
48 rufescens Gyll

\*\*\*

49 æneum F  
50 radiolus Kirb  
51 astragali Payk  
52 elegantulum Payk  
53 dispar Germ  
54 striatum Marsh  
55 immune Kirb  
    *denominandum du V*  
56 Kraatzi Wenck  
57 hydropicum Wenck  
58 rapulum Wenck  
59 pubescens Kirb  
    *civicum* Germ  
60 Curtisi Wal'l  
61 seriatosetosulum W  
62 simile Kirb  
63 curtulum Desbr  
64 seniculum Kirb  
65 elongatum Germ  
66 leucophæatum Wck  
67 fulvirostre Gyll  
68 rufirostre F  
69 viciæ Payk  
70 variegatum Wenck

\*\*\*

71 diffforme Ahr  
    *tibiæ* Desbr  
72 dissimile Germ  
73 lævicolle Kirb  
74 Schœnherri Bohm  
75 pedale Mls  
76 ononidis Gyll  
77 varipes Germ  
78 Bohemanni Bohm  
79 fagi L  
    *apricans* Herbst  
80 tubicen Wenck  
81 angusticolle Gyll  
82 assimile Kirb  
83 trifolii L  
84 ruficrus Germ

85 Linderi Wenck  
86 gracilipes Dietr  
87 flavipes L  
88 nigritarse Kirb  
89 ebeninum Kirb  
90 tenue Kirb  
91 sulcifrons Herbst  
92 Paykhulli dGz  
    *punctigerum Payk*  
93 arrogans Wenck  
94 virens Herbst  
95 punctigerumThunb  
    *platatea* Germ  
96 Gyllenhalli Kirb  
97 melancolicum Wck  
98 ervi Kirb  
99 ononis Kirb  
100 filirostre Kirb  
101 minimum Herbst  
102 pisi F  
    03 æthiops Herbst  
104 gracilicollis Gyll  
105 sorbi Herbst  
106 scutellare Kirb  
107 meliloti Kirb  
108 angustatum Kirb  
    *plumbeomicans Rh*  
109 Capiomonti Wenck  
110 columbinum Grm  
111 alcyoneum Germ  
112 Spencei Kirb  
113 cyanescens Gyll  
114 vorax Herbst  
115 filicorne Wenck  
116 pavidum Germ  
117 lanuginosum Wck  
118 juniperi Bohm  
    *Marqueti* Wenck  
119 livescerum Gyll  
120 Waltoni Steph  
121 æneomicans Wenc  
122 fallax Wenck  
123 limoni Kirb  
124 Chevrolati Gyll  
125 brevirostre Herbs  
126 sedi Germ

- 127 in'erstitiale Bohm  
128 aciculare Gerni  
129 violaceum Kirb  
130 hydrolapathi Kirb  
131 Burdigalense Wck  
132 semicyaneum Mls  
133 marchicum Herbs  
*aterrimum* Sch  
134 affine Kirb  
135 humile Germ  
136 sinum Germ  
137 malvæ F  
138 sanguineum de G  
139 rubens Steph  
140 frumentarium L  
141 cruentatum Walt  
142 miniatum Germ

ATTELABIDÆ

**Apoderus** Sch

- 1 coryli L  
*v morio* Bohm  
2 intermedius Illig

**Attelabus** L

- 1 curculionoïdes L  
2 atricornis Mls

RHINOMACERIDÆ

**Nemonyx** Redt

- 1 lepturoïdes F

**Rhinomacer** Geoffr

- 1 attelaboïdes F  
**Diodyrhynchus** Germ

- 1 Austriacus Germ

**Rhynchites** Sch

BYTISCUS Thoms

- 1 betuleti L  
2 populi L

RHYNCHITES in sp

- 3 giganteus Krin  
♀ *rectirostris* Gyll

- 4 auratus Scop  
5 Bacchus L  
6 æquatus L  
7 ruber Fairm  
8 æthiops Bach  
9 parallelinus Gyll  
10 Abeillei Desbr  
11 interpunctatus Stph  
*alliarice* Payk  
12 Germanicus Herbs  
13 æneovirens Marsh  
14 pauxillus Germ  
15 conicus Illig  
16 cupreus L  
17 planirostris F  
*tomentosus* Sch  
18 nanus Payk  
19 megacephalus Grm  
20 betulæ L  
21 tristis F  
22 pubescens Herbst  
♂ *cavifrons* Sch  
23 comatus Sch  
*olivaceus* Gyll  
24 sericeus Herbst  
*splendidulus* Ksw  
*ophthalmicus* Steph  
25 præustus Bohm  
26 cæruleocephalus S  
27 fulgidus Fourcr

**Auletes** Sch

- 1 tubicen Bohm  
*meridionalis* du V

**Auletobius** Desbr

- 1 politus Bohm  
2 pubescens Ksw  
*cisticola* Fairm

ANTHONOMIDÆ

**Anthonomus** Germ

- 1 rubi Herbst  
2 varians Payk  
3 gracilipes Desbr  
4 pubescens Payk

- 5 Pyrenæus Desbr  
6 Chevrolati Desbr  
7 pyri Sch  
8 ulmi de G  
9 rufus Sch  
10 pruni Desbr  
11 pedicularius L  
12 distinguendus Dbr  
13 conspersus Desbr  
14 spilotus Redt  
15 pomorum L  
16 incurvus Panz  
17 undulatus Sch  
*ruber* Perr

FURCIPUS Desbr

- 18 rectirostris L  
*druparum* L

**Bradybatus** Germ

- 1 Creutzeri Germ  
2 subfasciatus Gerst  
3 Kellneri Bach

**Nothops** Mars

- 1 elongatulus Bohm  
*aceris* Chev  
*fallax* Gerst

**Acalyptus** Sch

- 1 carpini Herbst  
2 rufipennis Gyll

BALANINIDÆ

**Balaninus** Germ

- 1 mastodon Jek  
*elephas* Gyll  
3 pellitus Bohm  
4 sericeus Desbr  
5 glandium Marsh  
*venosus* Germ  
6 nucum L  
7 tessellatus Fourcr  
*turbatus* Gyll  
8 cordifer Fourcr  
*villosus* Herbst

9 cerasorum Herbst	<b>Ceutorhynchus</b> Germ	43 crucifer Ol
10 rubidus Gyll	<b>CEUTORHYNCHIDIUS</b> v	44 graciosus Bris
11 crux F		45 Aubei Bohm
<i>Rhæticus Fusch</i>	1 floralis Payk	46 Andreae Germ
<i>crucifer Fusch</i>	2 similis Bris	47 albosignatus Gyll
12 ochreateus Fahr	3 micans Bris	48 pallidicornis Bris
13 brassicæ F	4 nigrinus Marsh	49 urticæ Bohm
<i>Pedemontanus Fsc</i>	5 pulvinatus Gyll	50 signatus Gyll
14 pyrrhoceras Marsh	6 pyrrhorhynchus Msh	51 asperifoliarum Gyll
	7 melanarius Steph	52 campestris Gyll
<b>CEUTORHYNCHIDÆ</b>	8 Perrisi Bris	53 rugulosus Herbst
<b>Amalus</b> Sch	9 pumilio Gyll	54 chrysanthemi Grm
1 scortillum Herbst	10 apicalis Gyll	55 molitor Gyll
<b>Rhinoncus</b> Sch	11 terminatus Herbst	56 arcuatus Herbst
	12 horridus Panz	57 melanostictus Msh
1 castor F	13 urens Gyll	58 euphorbiæ Bris
2 granulipennis Gyll	14 histrix Perr	59 abbreviatulus F
3 bruchoides Herbst	15 Barnevillei Gren	60 viduatus Gyll
4 inconspicuum Herbst	16 troglodytes F	61 pollinaris Forst
5 pericarpus F	17 frontalis Bris	62 raphani F
6 guttalis Grav	18 Dawsoni Bris	63 borraginis F
7 albicinctus Gyll	19 versicolor Bris	64 constrictus Marsh
8 topiarius Germ	20 hepaticus Gyll	65 arator Gyll
	21 achilleæ Gyll	66 syrites Germ
<b>Mononychus</b> Germ	<b>CEUTORHYNCHUS</b> in sp	67 nanus Gyll
1 pseudacori F	22 scapularis Gyll	68 rapæ Gyll
<b>Cœliodes</b> Sch	23 erysimi F	69 napi Germ
1 quercus F	24 contractus Marsh	70 fæculentus Gyll
2 trifasciatus Bach	25 cochleariæ Gyll	71 denticulatus Schrk
3 ruber Marsh	26 atratulus Gyll	72 verrucatus Gyll
4 rubicundus Payk	27 fulvitaris Bris	73 macula-alba Herbs
5 epilobii Payk	28 thlaspi Bris	74 marginatus Gyll
6 guttula F	29 parvulus Bris	75 distinctus Bris
7 fuliginosus Marsh	30 Schoenherri Bris	76 punctiger Gyll
8 subrufus Herbst	31 fallax Bohm	77 rotundatus Bris
9 4-maculatus L	32 assimilis Payk	78 quercicola F
10 lamii Herbst	33 alboscuteallatus Gyl	79 resedæ Marsh
11 geranii Payk	34 suturalis F	80 rusticus Gyll
12 exiguus Ol	35 litura F	81 alliarie Bris
13 congener Forst	36 trimaculatus F	82 intermedius Bris
<b>Rhytidosomes</b> Sch	37 Bertrandi Perr	83 Roberti Bohm
1 globulus Herbst	38 subglobosus Bris	84 griseus Bris
	39 acalloides Fairm	85 sulcicollis Gyll
	40 pubicollis Gyll	86 Pyrenæus Bris
	41 echii F	87 du Vali Bris
	42 albovittatus Germ	88 tibialis Bohm
		89 picitarsis Gyll

- 90 pilosellus Gyll  
91 quadridens Panz  
92 hirtulus Schup  
93 ferrugatus Perr  
94 ericæ Gyll  
95 ignitus Germ  
96 Pandellei Bris  
97 chlorophanus Rou  
98 smaragdinus Bris  
99 cyanopterus Redt  
100 cyanipennis Germ  
101 chalybæus Germ  
102 viridipennis Bris  
103 Grenieri Bris  
104 setosus Bohm

**Poophagus Sch**

- 1 sisymbrii F  
2 nasturtii Germ

**Tapinotus Sch**

- 1 sellatus F

**Eubrychius Thoms**

- 1 velatus Beck

**Litodactylus Redt**

- 1 leucogaster Marsh

**Phytobius Sch**

- 1 granatus Gyll  
2 velaris Gyll  
3 Waltoni Bohm  
4 notula Germ  
5 4-nodosus Gyll  
6 comari Herbst  
7 4-tuberculatus F  
8 quadricornis Gyll  
9 muricatus Bris

**RAMPHIDÆ**

**Ramphus Clairv**

- 1 flavicornis Clairv  
2 æneus Bohm

**CORYSSOMERIDÆ**

**Coryssomerus Sch**

- 1 capucinus Beck

**ORCHESTIDÆ**

**Orchestes Illig**

- 1 quercus L  
2 scutellaris F  
3 rufus Ol  
4 alni L  
v ferrugineus Mræh  
melanocephalus Ol  
5 semirufus Gyll  
6 segetis de G  
ilicis F  
7 irroratus Ksw  
distinguendus du V  
8 montanus Chev  
9 sparsus Fahr  
10 iota F  
11 fagi L  
12 pubescens Stev  
13 pratensis Germ  
14 ramphoides du V  
15 erythropus Germ  
16 tricolor Ksw  
17 loniceræ F  
18 populi F  
19 cinereus Fahr  
20 rusci Herbst  
21 avellanæ Donovan  
22 luteicornis Chev

**TACHYERGES Stp**

- 23 stigma Germ  
24 foliorum Müll  
saliceti F  
25 decoratus Germ  
26 salicis L  
27 rufitarsis Germ

**CRYPTORHYNCHIDÆ**

**Acentrus Sch**

- 1 histrio Fald

**Camptorhinus Sch**

- 1 statua F  
2 simplex Seidl

**Gasterocercus Cast**

- 1 depressirostris F

**Cryptorhynchus Illig**

- 1 lapathi L

**Acalles Sch**

- 1 Rolleti Germ  
2 dromedarius Bohm  
3 tuberculatus Rosh  
4 Querilhaci Bris  
5 Pyrenæus Bohm  
6 denticollis Germ  
7 punctaticollis Luc  
8 Diocletianus Germ  
9 teter Bohm  
10 Aubei Bohm  
11 hypocrita Bohm  
12 lemur Germ  
13 camelus F  
4 humerosus Fairm  
15 abstersus Bohm  
16 pulchellus Bris  
17 variegatus Bohm  
18 ptinoi es Marsh  
19 turbatus Bohm  
20 Giraudi Mls

**Orobitis Germ**

- 1 cyanens L

**BARIDIDÆ**

**Baridius Sch**

- 1 morio Bohm  
2 artemisiæ Herbst  
3 laticollis Marsh  
picinus Germ  
4 Dalmatinus Bris  
5 analis Ol  
6 nitens F

- 7 *quadraticollis* Bohm  
*v picitarsis* Bohm  
8 *picturatus* Men  
*opiparis du V*  
9 *spoliatus* Bohm  
10 *scolopaceus* Germ  
*pallidicornis* Bohm  
11 *T-album* L  
*pusio* Bohm  
*crocopelmus* Bohm  
12 *prasinus* Bohm  
13 *cupirostris* F  
14 *lepidii* Germ  
15 *nivalis* Bris  
16 *pivicornis* Marsh  
*punctatus* Sch  
17 *cærulescens* Scop  
*chloris* F  
18 *fallax* Bris  
19 *chlorizans* Germ  
20 *Villæ* Sch

CALANDRIDÆ

**Sphenophorus** Sch

- 1 *piceus* Pall  
2 *abbreviatus* F  
3 *parumpunctatus* Gl  
4 *opacus* Gyll  
5 *mutilatus* Laich  
6 *meridionalis* Gyll  
7 *Ardesius* Ol

**Calandra** Clairv

- 1 *granaria* L  
2 *oryzæ* L

COSSONIDÆ

**Dryophthorus** Sch

- 1 *limexylon* F

**Chærorhinus** Fairm

- 1 *squalidus* Fairm

**Pentarthrum** Woll

- 1 *Huttoni* Woll  
*Hervei* Ab (*Rhync*).

**Amaurorhinus** Fairm

- 1 *Narbonnensis* Bris

**Cot. ster** Mots

- 1 *uncipes* Bohm  
2 *exsculptus* Bohm  
3 *cuneipennis* A  
4 *littoralis* Mots

**Raymondia** A

- 1 *fossor* A  
2 *Perrisi* Gren  
3 *Marqueti* A  
4 *curvinasus* Ab  
5 *Benjamini* Marq

**Alaocyba** Perr

- 1 *Delarouzei* Bris

**Cossonus** Clairv

- 1 *linearis* F  
2 *ferrugineus* Clairv  
3 *cylindricus* Sahlb

**Mesites** Sch

- 1 *Tardii* Steph  
2 *pallidipennis* Bohm  
3 *Aquitanus* Fairm  
4 *cunipes* Bohm

**Phlæophagus** Sch

- 1 *æneopiceus* Bohm  
2 *spadix* Herbst

**Rhyncolus** Creutz

- 1 *cylindricus* Bohm  
2 *chloropus* F  
3 *elongatus* Gyll  
4 *porcatus* Müll  
5 *gracilis* Rosh  
6 *culinaris* Reichb  
7 *submuricatus* Bohm  
8 *truncorum* Germ  
9 *cylindrirostris* Ol

- 10 *reflexus* Bohm  
11 *punctulatus* Bohm  
12 *strangulatus* Perr

LIGNIVORES

HYLESINIDÆ

**Hylastes** Er

- 1 *ater* Payk  
2 *cunicularius* Er  
3 *tenebrosus* Sahl',  
4 *attenuatus* Er  
5 *linearis* Er  
*variolosus* Perr  
6 *angustatus* Herbst  
7 *opacus* Er  
8 *decumanus* Er  
9 *palliatu* Gyll  
10 *trifolii* Müll

**Hylesinus** Er

- 1 *Kraatzi* Eich  
2 *crenatus* F  
3 *oleiperda* F  
4 *juniperi* Nordl  
5 *fraxini* F  
6 *vestitus* Mls  
7 *vittatus* F

**Hylurgus** Latr

- 1 *ligniperda* F

**Blastophagus** Eich

- 1 *piniperda* L  
2 *minor* Hart

**Kissophagus** Chap

- 1 *hederæ* Schmt

**Dendroctonus** Er

- 1 *micans* Kugel

**Phlæosinus** Chap

- 1 *Aubei* Perr  
2 *thuyæ* Perr  
3 *retamæ* Perr

**Carpoborus** Eich

1 minimus F

**Phloeophthorus** Woll

1 rhododactylus Marsh

2 tarsalis Forst

*spartii* Nordl

**Phloeotribus** Latr

1 oleæ F

**Polygraphus** Er

1 pubescens F

SCOLYTIDÆ

**Scolytus** Geoff

1 Ratzeburgi Jans

2 destructor Ol

3 lævis Ziegl

4 pygmaeus Herbst

5 intricatus Ratz

6 multistriatus Marsh

*v ulmi* Redt

*v armatus* Com

7 pruni Ratz

*v pyri* Ratz

8 intricatus Chap

9 rugulosus Ratz

10 carpini Er

11 castaneus Ratz

12 nitidulus Chap

13 amygdali Guér

TOMICIDÆ

**Trypopendron** Steph

1 domesticum L

**Xyloterus** Er

1 lineatus Ol

2 quercus Eich

**Crypturgus** Er

1 cinereus Herbst

2 pusillus Er

3 mediterraneus Eich

4 dubius Eich

**Cryphalus** Er

1 tiliae F

2 fagi F

3 piceæ Ratz

4 asperatus Gyll

5 abietis Ratz

6 granulatus Ratz

**Trypophlæus** Fairm

1 binodulus Ratz

**Hypoborus** Er

1 ficus Er

2 mori A

3 genistæ A

**Tomicus** Latr

1 typographus L

2 cembræ Heer

3 stenographus Duft

4 curvidens Germ

♂ *calligraphus* Duft

5 laricis F

6 suturalis Gyll

7 oblitus Perr

8 Victoris Mls

9 chalcographus L

10 bidens F

11 acuminatus Gyll

12 bispinus Ratz

*retusus* Ol

13 dactyliperda Perr

**Pityophthorus** Eich

1 pityographus Ratz

2 Lichtensteini Ratz

**Dryocœtes** Eich

1 autographus Ratz

2 cryptographus Ratz

3 villosus F

4 bicolor Herbst

5 capronatus Perr

6 coryli Perr

**Xyleborus** Eich

1 dispar F

2 monographus F

3 dryographus Er

4 Saxeseni Ratz

*decolor* Boëld

5 alni Mls

6 eurygraphus Er

**Thamnurgus** Eich

1 Kaltenbachii Bach

2 euphorbiæ Küst

3 ramulorum Perr

PLATYPIDÆ

**Platypus** Herbst

1 cylindrus F

2 oxyurus Duft

LONGICORNES

I RIONIDÆ

**Spondylis** F

1 buprestoïdes L

**Prionus** Geoffr

1 coriarius L

**Tragosoma** Serv

1 depsarium L

**Ergates** Serv

1 faber L

**Prinobius** Mls

1 scutellaris Germ

*Myardi* Muls



**Ægosoma** Serv

1 scabricorne Scop

CERAMBYCIDÆ

**Cerambyx** L

1 velutinus Brull

2 Mirbecki Luc

3 intricatus Fairm

4 cerdo L

*heros* Scop

5 miles Bon

6 Mauritanicus Buq

*Neryi* Er

7 Scopoli Laich

*cerdo* Scop

**Aromia** Serv

1 moschata L

*v ambrosiaca* Stev

*rosarum* Luc

**Purpuricen** Serv

1 Budensis Gœz

2 Kœhleri L

*v globulicollis* Mls

**Rosalia** Serv

1 alpina L

CALLIDIDÆ

**Rhopalopus** Mls

1 Hungaricus F

2 clavipes F

3 femoratus L

4 spinicornis Ab

*Varini* Bed

5 macropus Krin

*pilicollis* Thoms

**Pyrrhidium** Fairm

1 sanguineum L

**Callidium** F

1 violaceum F

2 dilatatum Payk

3 glabratum Charp

4 rufipes F

5 unifasciatum F

**Pœcilium** Fairm

1 alni F

**Phymatodes** Mls

1 variabilis L

2 melancolicus F

*thoracicus* Mls

3 humeralis Mls

**Lioderes** Redt

1 Kollari Redt

**Semanotus** Mls

1 coriaceus Payk

2 undatus L

**Sympiezocera** Luc

1 Laurasi Luc

**Hylotrupes** Serv

1 bajulus L

**Oxypleurus** Mls

1 Nodieri Mls

**Saphanus** Serv

1 piceus Laich

**Drymochares** Mls

1 Truquii Mls

**Nothorhina** Redt

1 muricata Daln

**Tetropium** Kirb

1 luridum L

2 fuscum F

**Asemum** Esch

1 striatum L

**Anisarthron** Redt

1 barbipes Charp

**Criocephalus** Mls

1 rusticus L

2 ferus Kr

**Stromatium** Serv

1 unicolor Ol

*strepens* F

**Hesperophanes** Mls

1 cinereus de Vill

*nebulosus* Ol

2 pulverulentus Er

3 sericens F

4 pallidus Ol

CLYTIDÆ

**Plagionotus** Mls

1 detritus L

2 arcuatus L

**Clytus** Laich

1 floralis Pall

\*\*\*

2 liciatus L

3 antilope Idig

4 arvicola Ol

\*\*\*

5 tropicus Panz

6 lama Mls

7 arietis L

8 gazella F

*rharni* Germ

9 cinereus Gory

*Aubouëri* Desbr

*Sterni* Kr



\*\*\*

- 10 Mass'liensis L  
v roseicollis d Gz  
11 Pelletieri Gory  
12 plebeius F  
13 ruficornis Ol  
14 trifasciatus F  
15 verbasci L  
ornatus F  
16 Herbsti Brahm  
17 glabromaculatus G  
4-punctatus Ol  
v glaucus F

\*\*\*

18 Stierlini Tourn

**Anaglyptus** Mls

- 1 gibbosus F  
2 mysticus L  
v hieroglyphicus Hb

NECYDALIDÆ

**Obrium** Serv

- 1 cantharinum L  
2 brunneum F

**Cartallum** Serv

- 1 ebulinum L

**Callimus** Mls

- 1 abdominalis Ol  
2 angulatus Schrk  
cyaneus F

**Stenopterus** Illig

- 1 flavicornis Küst  
2 rufus L  
v ustulatus Dej  
v a'er L

**Deilus** Serv

- 1 fugax L

**Icosium** Luc

- 1 tomentosum Luc

**Exilia** Mls

- 1 timida Men

**Gracilia** Serv

- 1 pygmæa F

**Axinopalpis** Mots

- 1 gracilis Mots

**Leptidea** Mls

- 1 brevipennis Mls

**Brachypteroma** Heyd

*Dolocerus* Mls

- 1 ottomanum Heyd  
*Reichei* Mls

**Molorchus** F

- 1 Marmottani Bris  
2 Kiesenwetteri Mls  
3 unbellatarum L  
4 minor L

**Necydalis** L

- 1 ulmi Chev  
2 major L

LAMIIDÆ

**Parmena** Latr

- 1 Solieri Mls  
2 fasciata de Vill

**Dorcadion** Dalm

- 1 fulvum Scop  
2 atrum Bach  
3 Æthiops Scop

4 Spinolæ Dalm

*Mulsanti* Chev

5 molitor Ol

*Donzeli* Mls

6 Stableau Chev

7 fuliginator L

*mendax* Mls

*meridionale* Mls

*striola* Mls

*Pyrenæum* Mls

*monticola* Mls

*Navarricum* Mls

8 rufipes F

9 lineatum F

**Herophila** Mls

1 tristis L

*funesta* F

**Lamia** F

1 textor L

**Morimus** Serv

1 funereus Mls

*tristis* F

2 lugubris L

v pullus dGz

**Monochamus** Serv

1 sartor F

2 sutor L

3 Galloprovincialis Ol

**Astynomus** Redt

1 ædilis L

2 atomarius F

3 griseus F

**Oplosia** Mls

1 Fennica Payk

**Liopus** Serv

1 nebulosus L

2 punctulatus Payk

Exocentrus Mls	Polyopsia Mls	Phytœcia Mls
1 Lusitanus L <i>balteatus</i> Serv	1 prænsta L	1 affinis Panz
2 adpersus Mls <i>Claræ</i> Mls (1)	2 gilvipes Stev <i>nigra</i> Kr	2 argus Frœhl
3 punctipennis Mls	Menesia Mls	3 Jourdani Mls
Acanthoderes Serv	1 Ferrisi Mls	4 rufipes Ol <i>Ledereri</i> Mls
1 varius L	2 4-pustulata Mls	5 erythrocnema Luc
Pogonocherus Latr	3 bipunctata Zoubk	6 lineola F
1 ovatus Fourer	Anærea Mls	7 virgula Charp
2 scutelliris Mls	1 carcharias L	8 cyclops Küst <i>vulnerata</i> Mls
3 decoratus Fairm	Saperda F	9 rufimana Schrk
4 fasciculatus de G	1 phoca Frœhl	10 ephippium F
5 hispidus L	2 scalaris L	11 solidaginis Bach <i>nigricornis</i> Mls
6 Perroudi Mls	3 perforata Pall	12 cylindrica L
7 C roli Mls	4 tremulæ F	13 nigricornis F <i>Julii</i> Mls
8 dentatus Fourer <i>pilosus</i> F	5 punctata L	14 trilineata Sch
		15 canaliculata Frœhl
Belodera Thoms	Compsidia Mls	Opsilia Mls
<i>Stenidea</i> Mls	1 populnea L	1 uncinata Redt
1 Troberti Mls	Stenostola Redt	2 obscura Bris
2 Genei Arrag <i>Foudrasi</i> Mls	1 terrea Schrk	3 molybdæna Dalm
3 oblique truncata Ros	Oberea Mls	4 flavicans Mls
SAPERDIDÆ	1 oculata L	5 virescens L
Albana Mls	2 pupillata Gyll	Hippopsis Serv
1 M-griseum Mls	3 linearis L	1 gracilis Creutz <i>marginella</i> Rossi
Mesosa Serv	4 erythrocephala F <i>euphorbiæ</i> Germ	Agapanthia Serv
1 curculionoïdes L	Mallosia Mls	1 micans Panz <i>violacea</i> Frœhl
2 nubila Ol	1 detrita F	2 irrorata F
Niphona Mls	Conizonia Fairm	3 cynaræ Germ
1 picticornis Mls	1 vittigera F	4 Kirbyi Sch <i>latipennis</i> Mls
Anæsthetis Mls	Pilemia Fairm	5 asphodeli Latr
1 testacea F	1 tigrina Mls	6 acutipennis Mls
		7 lineatocollis Donov <i>cardui</i> F
		8 angusticollis Gyll

(1) Par suite d'une erreur de copie, l'E Claræ a été réuni à tort à l'E punctipennis dans le n° 40 du Bull. des séances de la Soc. ent. de France.

9 Pyrenæa Bris

10 cardui L  
*suturalis* F

STENOCORIDÆ

**Vesperus** Latr

- 1 strepens F
- 2 luridus Rossi
- 3 Xatarti Mls

**Rhamnusium** Latr

- 1 bicolor S hrk
- v salicis* F

**Stenocorus** Geoffr

*Rhagium* F

- 1 sycophanta Schrk
- mordax* F
- 2 inquisitor L
- 3 indagator L
- 4 bifasciatum F

LEPTURIDÆ

**Oxymirus** Mls

- 1 cursor L

**Toxotus** Serv

- 1 meridianus L
- 2 quercus Gæze

**Minaderus** Mls

- 1 Schæfferi Laich
- cinctus* F

**Anthophylax** Le C

- 1 Lamed L
- 2 4-maculata L

**Pachyta** Serv

- 1 interrogationis L
- 2 clathrata F

**Carilia** Mls

- 1 virginea L
- v nupta* Mls

**Acmaeops** Le C

- 1 pratensis Laich
- 2 smaragdula F
- 3 collaris L

**Judolia** Mls

- 1 6-maculata L
- 2 erratica Dalm
- 3 cerambyci ormis Sk

**Leptura** L

- 1 virens L
- 2 testacea L
- ♀ rubra* L
- 3 scutellata L
- 4 Fontenayi Mls
- 5 rufipennis Mls
- 6 rufa Brull
- 7 hastata F
- 8 stragulata Germ
- 9 variabilis de G
- sanguinolenta* F
- 10 cincta F
- 11 fulva de G
- tomentosa* F
- 12 maculicornis de G

**Vadonia** Mls

- 1 bipunctata F
- 2 unipunctata F
- 3 livida F

**Pidonia** Mls

- 1 lurida F

**Cortodera** Mls

- 1 4-guttata F
- spinosa* Mls

**Anoplodera** Mls

- 1 rufipes Schall
- 2 punctomaculata deG
- 6-guttata* F

**Strangalia** Serv

- 1 aurulenta F
- 2 4-fasciata F
- 3 attenuata L
- 4 maculata Poda
- armata* Herbst
- 5 arcuata Panz
- annularis* F
- 6 revestita L
- villica* F
- 7 pubescens F
- 8 verticalis Brull
- 9 distigma Charp
- 10 atra Laich
- 11 nigra L
- 12 bifasciata Müll
- cruciata* Ol
- 13 melanura L

**Grammoptera** Serv

- 1 tabacicolor de G
- lævis* F
- 2 holosericea F
- 3 femorata F
- 4 monticola Ab
- 5 analis Panz
- 6 ruficornis F
- 7 ustulata Schall
- præusta* F

HERBIVORES

DONACIDÆ

**Donacia** F

- 1 spinosa de G
- crassipes* F
- 2 bidens Ol
- 3 dentata Hope
- 4 sparganii Ahr
- 5 reticulata Gyll
- appendiculata* Ahr

- 6 dentipes F  
 7 lemnæ F  
 8 antiqua Kunze  
*simplicifrons* Lacd  
 9 sagittariæ F  
 10 obscura Gyll  
 11 brevicornis Ahr  
 12 thalassina Germ  
 13 impressa Payk  
 14 mutica F  
*menyanthidis* F  
 15 linearis Hope  
 16 typhæ Brahm  
 17 semicuprea Panz  
*simplex* F  
 18 hydrocharidis F  
 19 tomentosa Ahr  
 20 braccata Scop  
*nigra* F  
 21 discolor Hope  
 22 affinis Kunze  
 23 sericea F  
 24 comari Suffr  
 25 Fennica Payk

**Hæmonia** Latr

- 1 equiseti F  
 2 Curtisi Lacd  
 3 Chevrolati Lacd  
*Moselle Bellev*  
 4 zosteræ F  
 5 Gyllenhalli Lacd

ORSODACNIDÆ

**Orsodacna** Latr

- 1 cerasi F  
*chlorotica* Gyll  
 2 nigricollis Ol  
 3 nigriceps Lacd  
 4 humeralis Latr  
 5 Mespili Lacd  
 6 nematoïdes Lacd

CRIOCERIDÆ

**Syneta** Lacd

- 1 betulae Payk

**Zeugophora** Kunze

- 1 scutellaris Suffr  
 2 frontalis Suffr  
 3 subspinosa F  
 4 flavicollis Marsh  
  
**Lema** F  
 1 puncticollis Curt  
 2 cyanella L  
 3 Erichsoni Suffr  
 4 flavipes Suffr  
 5 melanopa L  
 6 rufocyanæ Suffr  
 7 Hoffmannseggi Lacd

**Crioceris** Geoffr

- 1 merdigera L  
 2 brunnea F  
 3 Alpina Redt  
 4 12-punctata L  
 5 5-punctata F  
 6 paracenthesis L  
 7 bicruciatæ Sahlb  
 8 asparagi L  
 9 campestris L

CLYTRIDÆ

**Clytra** Laich

LABIDOSTOMIS Lacd

- 1 similis Schn  
*taxicornis* F  
 2 Lacordairei Reiche  
*tibialis* Lacd  
 3 Lusitanica Germ  
*meridionalis* Lacd  
 4 pallidipennis Gebl  
 5 distinguenda Rosh  
 6 cyanicornis Germ  
 7 tridentata L  
 8 humeralis Panz  
 9 lucida Germ  
*axillaris* Lacd  
 10 longimana L

MACROLENES Lacd

- 11 ruficollis Lacd

TITUBEA Lacd

- 12 6-maculata F  
 13 macropus Illig  
 14 6-punctata Ol  
  
 LACHNÆA Lacd  
 15 paradoxa Ol  
 16 vicina Lacd  
 17 pubescens Dufr  
*palmata* Lacd  
 18 longipes F  
 19 tripunctata F  
 20 tristigma Lacd  
 21 cylindrica Lacd

CLYTRA in sp

- 22 4-punctata L  
 23 prima Schæff  
*læviuscula* Ratz  
 24 9-punctata Ol  
 25 atraphaxydis F

GYNANDROPHITHALMA

- 26 musciformis Schn  
*concolor* F  
 27 nigratarsis Lacd  
 28 salicina Scop  
*cyanea* F  
 29 flavicollis Charp  
 30 affinis Illig  
 31 collaris F  
 32 aurita L

CHEILOTOMA Redt

- 33 bucephala F

COPTOCEPHALA Redt

- 34 melanocephala Ol  
 35 tetradyrna Küst  
 36 scopolina F  
 37 4-maculata L  
 38 fl-ralis Ol  
 39 chalybea Germ

**Lamprosoma** Kirb

- 1 concolor Sturm

CRYPTOCEPHALIDÆ	28 pexicollis Suffr ***	54 Ramburi Suffr
<b>Cryptocephalus</b> Geoff		55 nitidulus Gyll
PROCTOPHYSUS Chvl	29 bimaculatus F ***	56 nitens L ***
1 lobatus F		
2 cyanipes Suffr	30 bipunctatus L	57 tibialis Bris
HOMALOPUS Chvl	31 bipustulatus F	58 violaceus F
3 Loreyi Sol	32 imperialis Laich <i>bistripunctatus</i> G	9 virens Suffr
4 informis Suffr	33 trimaculatus Rossi <i>salicis</i> F ***	60 sericeus L
CRYPTOCEPHALUS in sp		61 aureolus Suffr <i>cristula</i> Duf <i>cristatus</i> Suff
5 coryli L	34 pallifrons Gyll ***	62 syngenesiæ Scop <i>hypochaeridis</i> F
6 Manuelli Tappes		33 globicollis Suffr ***
7 cordiger L	35 phaleratus Schall <i>marginatus</i> F ♀ <i>viridiflavus</i> Mq	64 14-maculatus Schn <i>coloratus</i> F ***
8 distinguendus Schn	36 androgyne Mars	
9 variegatus F	37 Pelleti Mars	
10 variabilis Schn	33 parvulus Müll <i>flavilabris</i> F	65 6-pustulatus Rossi
11 6-punctatus L	39 nigrocæruleus Gæz <i>fulcratus</i> Germ	66 crassus Ol <i>gravidus</i> Suffr <i>8-guttatus</i> F
12 signatus Laich <i>interruptus</i> Suffr	40 janthinus Germ	67 Koyi Suffr
13 albolineatus Suffr	41 chrysocephalus de <i>punctiger</i> Gyll	68 Rossii Suffr
14 Perrieri Fairm	42 frenatus Laich <i>flavescens</i> Schn	69 vittatus F ***
15 sinuatus Har <i>fasciatus</i> Schæff <i>abietinus</i> Gaut <i>Carynthiacus</i> Suff	43 10-punctatus F ***	70 elegantulus Grav <i>tesselatus</i> Germ
16 4-punctatus Ol	44 12-punctatus F	71 bilineatus L
17 Lusitanicus Suffr	45 sulfureus Ol ***	72 connexus Ol
18 floribundus Suffr ***		73 amœnus Drap <i>vittula</i> Suffr
19 stragula Rossi ***	46 Mariæ Mls <i>signatus</i> Ol	74 capucinus Suffr
20 cynaræ Suffr	47 glaucopterus Schall <i>flavipes</i> F	75 pygmæus F
21 curvilinea Ol ***	48 4-signatus Suffr	76 signaticollis Suffr
22 rugicollis Ol <i>virgatus</i> Suffr	49 moræi L	77 luridicollis Suffr <i>maculicollis</i> Mls <i>Reyi</i> Tappes
23 lætus F ***	50 4 pustulatus Gyll	78 blandulus Har <i>pulchellus</i> Suffr
24 6-maculatus Ol	51 tetraspilus Suffr <i>lepidus</i> Mls	79 lineellus Suffr
25 tristigma Charp	52 alboscute'llatus Suff	80 fulvus Gæze <i>minutus</i> F
26 ilicis Ol ***	53 marginellus Ol	81 populi Suffr
27 primarius Har <i>imperialis</i> F	5 v inexpectus Fair	

*brachialis* Mls

- 82 fallax Suffr  
83 politus Suffr  
84 pusillus F  
85 ochroleucus Fairm  
86 rufipes Gæze  
*gracilis* F  
87 biguttatus Schall  
*Hübneri* F  
86 labiatus L  
*digrammus* Suffr  
87 exiguus Schn  
*Wasastjernæ* Gyll  
88 ocellatus Drap  
*geminus* Gyll  
89 querceti Suffr  
90 frontalis Gy l

DISOPUS Chev

- 91 pini L

**Pachybrachys** Suffr

- 1 azureus Suffr  
2 hippophæus Suffr  
3 pallidulus Ksw  
4 hieroglyphicus Laich  
*sinuatus* Mls  
5 histrio Ol  
6 Pradensis Mars  
7 lunatus Scop  
*limbriolatus* Suffr  
8 scriptus Schæff

**Stylosomus** Suffr

- 1 tamaricis Schæff  
2 minutissimus Germ  
3 ilicicola Suffr

EUMOLPIDÆ

**Eumolpus** Kug

*Chrysocellus* Redt

- 1 pretiosus F

**Adoxus** Kirb

*Bromius* Redt

- 1 villosus Sch  
*vitis* F  
2 obscurus L

**Pachnephorus** Redt

- 1 tessellatus Duft  
2 villosus Duft  
3 æneus Schn  
*arenarius* F  
4 lepidopterus Küst  
5 impressus Rosh  
6 aspericollis Fairm  
*rugaticollis* Mill

- 7 cylindricus Luc  
8 Brücki Fairm  
9 Corynthius Fairm

**Colaspidea** Cast

- 1 æruginea F  
2 oblonga Blanch  
*nitida* Luc  
*proxima* Fairm  
3 Saffortæ Gren  
4 globata Redt

CHRYSOMELIDÆ

**Cyrtionus** Latr

- 1 rotundatus Mls  
2 punctipennis Fairm  
3 eumolpus Fairm  
4 Dufouri Duft

**Timarcha** Latr

- 1 rugosa L  
2 lævigata L  
*♂ latipes* L  
3 pimeloides Schæff  
4 Nicæensis Villa  
5 tenebricosa F  
6 strangulata Fairm  
7 pratensis Schæff

- 8 sinuatocollis Fairm  
9 interstitialis Fairm  
10 scutellaris Waltl  
*Gulica* Fairm  
*Bruleriei* Bell  
11 immarginata Schæff  
2 coriaria F  
*rærea* Schæff  
13 monticola Duf  
*recticollis* Fairm  
*cyanescens* Fairm  
14 maritima Perr  
15 aspera Chev  
*rugosula* Rossi  
16 rugulosa Schæff  
17 mellicola F

**Chrysomela** L

- 1 cribrosa Germ  
2 obscurella Suff  
*pelagica* Chev  
3 Banksi F  
4 Bætica Suff  
*v varipes* Suff  
5 æthiops Ol  
6 staphylea L  
7 crassimargo Germ  
8 varians F  
9 Göttingensis L  
10 Rossii Illig  
11 erythromera Luc  
*Schotti* Suff  
12 hemisphærica Ger  
13 vernalis Brull  
14 Bigorrensis Fairm  
14 confusa Suff  
16 affinis F  
17 Pyrenæica Duf  
18 hæmoptera L  
19 femoralis Ol  
20 molluginis Suff  
21 fuliginosa Ol  
22 subænea Suff  
23 gypsophilæ Küst  
24 sanguinolenta L  
*lucidicollis* Küst



- 25 *variabilis* Ol
- 26 *marginalis* Duft
- 27 *depressa* Fairm
- 28 *limbata* F
- 29 *carnifex* F  
*v cærulescens* Suff
- 30 *marginata* L
- 31 *analís* L  
*prasina* Suff
- 32 *lurida* L
- 33 *violacea* Panz
- 34 *menthastri* Suff
- 35 *chloris* Luc  
*viridana* Küst  
*palustris* Suff
- 36 *graminis* L
- 37 *fastuosa* L
- 38 *Americana* L  
*aurocuprea* Fair
- 39 *cerealis* L  
*mixta* Küst
- 40 *melanaria* Suff
- 41 *polita* L
- 42 *lamina* F
- 43 *lævicollis* Ol
- 44 *rutoænea* Suff
- 45 *fucata* F  
*quadrigemina* Suff  
*alternata* Suff
- 46 *duplicata* Zenk
- 47 *geminata* Panz
- 48 *didymata* Scriba
- 49 *lepida* Ol
- 50 *salviæ* Germ
- 51 *diluta* Germ
- 52 *grossa* F
- 53 *chloromaura* Ch. rp
- 54 *lucida* Ol

**Oreina Chev**

- 1 *speciosissima* Scop  
*elongata* Suff  
*convergens* Suff  
*monticola* Duft
- 2 *splendidula* Fairm  
*Genei* Suff

- 4 *cacaliæ* Schrk  
*tristis* F
- 5 *speciosa* L  
*pretiosa* Suff  
*superba* Ol  
*venusta* Suff  
*bifrons* F  
*nigrina* Suff  
*alcyonea* Suff  
*ænescens* Suff
- 6 *nivalis* Heer
- 7 *liturata* Scop
- 8 *intricata* Germ
- 9 *luctuosa* Duft
- 10 *nigriceps* Fairm

**Lina Re lt**

- 1 *ænea* L
- 2 *collaris* L
- 3 *alpina* Zett
- 4 *20-punctata* Scop
- 5 *cuprea* F
- 6 *Laponica* L
- 7 *populi* L
- 8 *tremulæ* F
- 9 *longicollis* Suff

**Gonioctena Redt**

- 1 *rufipes* de G
- 2 *viminalis* L
- 3 *flavicornis* Suff
- 4 *triandræ* Suff
- 5 *affinis* Sch
- 6 *nivosa* Suff
- 7 *6-punctata* Panz
- 8 *Grandini* Desbr
- 9 *litura* F
- 10 *ægrola* F
- 11 *5-punctata* F
- 12 *pallida* L

**Entomoscelis Redt**

- 1 *adonidis* F

**Gastrophysa Redt**

- 1 *polygoni* L

- 2 *hypochæridis* L  
*raphani* F

**Plagiodera Redt**

- 1 *cærulea-salicis* de G  
*armoraciæ* F

**Phædon Latr**

- 1 *pyritosa* Ol
- 2 *sabulicola* Suff
- 3 *tumidula* Kirb
- 4 *armoraciæ* L  
*betulæ* Suff nec L
- 5 *cochleariæ* F  
*omissa* Sahlb
- 6 *salicina* Heer
- 7 *concinna* Steph

**Phratora Redt**

- 1 *betulæ* L  
*vulgatissima* L
- 2 *tibialis* Suff
- 3 *vitellinæ* L
- 4 *laticollis* Suff

**Fremosis dGz**

- 1 *aucta* F

**Prasocuris Latr**

- 1 *marginella* L
- 2 *distincta* Luc
- 3 *Hanoverana* F
- 4 *phellandrii* L
- 5 *beccabungæ* Illig
- 6 *erythrocephala* L

**Colaspidema Cast**

**Colaphus Redt**

- 1 *atrum* Ol

**GALLERUCIDÆ**

**Atelia dGz**

- 1 *brevipennis* Illig

**Adimonia Laich**

- 1 *fusca* Geoff

<i>littoralis</i> F	<b>Luperus</b> Geoff	<b>Hermæophaga</b> Foudr
2 <i>rufescens</i> Joan	CALOMICRUS Steph	1 <i>mercurialis</i> F
3 <i>tanacetii</i> L	1 <i>circumfusus</i> Marsh	2 <i>cicatrix</i> Illig
4 <i>dispar</i> Joan	2 <i>pinicola</i> Duft	<b>Orestia</b> Germ
5 <i>rustica</i> Schall	3 <i>xanthopus</i> Duft	1 <i>Pandeliei</i> All
6 <i>Dufii</i> Joan	LUPERUS in sp	2 <i>punctipennis</i> Luc
7 <i>corro a Duf</i>	4 <i>betulinus</i> Fourcr	<b>Arrhenocola</b> Foudr
8 <i>monticola</i> Ksw	v D niensis Bell	1 <i>lineata</i> Rossi
9 <i>circumdata</i> Duft	5 <i>rufipes</i> F	<b>Crepidodera</b> Chev
10 <i>interrupta</i> Ol	6 <i>fl vipes</i> L	OCHROSIS Foudr
11 <i>Villæ</i> Corn	♂ <i>megatophthalmus</i>	1 <i>ventralis</i> Illig
12 <i>eratica</i> Joan	7 <i>n gripes</i> Ksw	2 <i>salicariæ</i> Payk
13 <i>Aubei</i> Joan	<i>geniculatus</i> Joan	CREPIDODERA in sp
14 <i>aptera</i> Bon	8 <i>Garieli</i> A	3 <i>impressa</i> F
15 <i>rufa</i> Germ	9 <i>viridipennis</i> Germ	4 <i>transversa</i> Marsh
16 <i>scutellata</i> Chev	10 <i>Pyrenæus</i> Germ	5 <i>ferruginea</i> Scop
17 <i>sanguinea</i> F	<b>Monolepta</b> Er	6 <i>rufipes</i> L
18 <i>capræ</i> L	1 <i>erythrocephala</i> Ol	7 <i>solalis</i> Küstch
<b>Agelastica</b> Redt	ALTICIDÆ	8 <i>femorata</i> Gyll
1 <i>alni</i> L	<b>Lithonoma</b> Rosh	9 <i>melanopus</i> Küstch
2 <i>halensis</i> F	1 <i>cincta</i> F	10 <i>Peirolerii</i> Kstch
<b>Phyllobrotica</b> Redt	<i>marginalis</i> F	11 <i>melanostoma</i> Redt
1 <i>4-maculata</i> L	<b>Altica</b> Geoffr	12 <i>Rætica</i> Küstch
<b>Raphidopalpa</b> Chev	<i>Graptodera</i> Chev	13 <i>cyanescens</i> Duft
1 <i>foveicollis</i> Luc	1 <i>erucæ</i> Ol	14 <i>cyanipennis</i> Küstch
<b>Malacosoma</b> Rosh	<i>quercetorum</i> Foudr	15 <i>nigritula</i> Gyll
1 <i>Lusitanica</i> L	2 <i>ericeti</i> All	CHALCOIDES Foudr
<b>Galleruca</b> F	3 <i>ampelophaga</i> Guér	6 <i>nitidula</i> L
PYRRHALTA Joan	4 <i>coyli</i> All	17 <i>helxines</i> L
1 <i>viborni</i> Payk	5 <i>lythri</i> A	18 <i>aurata</i> Marsh
GALLERUCA in sp	6 <i>carduorum</i> Guér	19 <i>chloris</i> Foudr
2 <i>elongata</i> Brull	7 <i>hippophæes</i> A	20 <i>sinuaglina</i> Foudr
3 <i>xanthomelæna</i> Schrk	8 <i>origicollis</i> All	21 <i>aureola</i> Foudr
4 <i>cratæpi</i> Forst	9 <i>splen tens</i> M-R	HIPPURIPHILA Foudr
5 <i>nyctolæa</i> L	10 <i>oleracea</i> L	22 <i>Modeeri</i> L
6 <i>lineola</i> F	11 <i>pusilla</i> Duft	<b>Epithrix</b> Foudr
7 <i>calmaricensis</i> L	<i>heia themi</i> All	1 <i>pubescens</i> Hoffm
8 <i>sagittariæ</i> Gyll	2 <i>montana</i> Foudr	
9 <i>tenella</i> L		

**2** *intermedia* Foudr  
**3** *atropæ* Foudr

**Podagrica** Chev

**1** *fuscipes* F  
**2** *malvæ* Illig  
**3** *semirula* Küstch  
**4** *discedens* Boëld  
**5** *fuscicornis* L

**Balanomorpha** Chev

**1** *rustica* L  
**2** *chrysanthemi* Hoffm  
**3** *obtusata* Gyll  
**4** *ambigua* Küstch

**Cordiapus** Curt

**1** *Matthewsi* Curt  
**2** *lutea* All

**Batophila** Foudr

**1** *ærata* Marsh  
**2** *Pyrenæa* All  
**3** *rubi* Payk

**Phyllotreta** Foudr

**1** *antennata* Hoffm  
**2** *corrugata* Reiche  
**3** *atra* Hoffm  
**4** *Foudrasi* Bris  
**5** *pæcilocras* Com  
**6** *punctulata* Marsh  
**7** *ciademata* Foudr  
**8** *crassicornis* All  
**9** *nigripes* Panz  
**10** *lepidii* Hoffm  
**11** *procera* Redt  
**12** *melæna* Illig  
**13** *armoraciæ* Hoffm  
**14** *parallela* Boëld  
**15** *ochripes* Curt  
**16** *sinuata* Steph  
**17** *bimaculata* All  
**18** *nemorum* Gyll  
**19** *vittula* Redt  
**20** *undulata* Küstch

**21** *flexuosa* Hoffm  
**22** *tetrastigma* Com  
**23** *exclamationis* Thb  
*brassicæ* F  
**24** *varipennis* Boëld

**Aphthona** Chev

**1** *nigriventris* Mots  
**2** *abdominalis* Foudr  
**3** *pallida* Bach  
**4** *cyparissiæ* Hoffm  
**5** *flaviceps* All  
**6** *lævigata* Illig  
**7** *variolora* Foudr  
**8** *lutescens* Gyll  
**9** *nigriceps* Redt  
**10** *semicyanea* All  
**11** *cærulea* Hoffm  
**12** *ovata* Foudr  
**13** *pygmæa* Küstch  
**14** *atrovirens* Forst  
**15** *ænea* All  
**16** *delicatula* Foudr  
**17** *herbigra* Curt  
**18** *atrata* All  
**9** *punctigera* M-R  
**2** *subimpressa* M-R  
**21** *euphorbiæ* Schrk  
**2** *punctiventris* M-R  
**3** *atrocærulea* Steph  
**24** *violacea* Hoffm  
**5** *hilaris* Steph  
**6** *depressa* All  
**17** *subaptera* M-R

**Longitarsus** Latr

*Thyamis* Steph

**1** *Linnæi* Duft  
**2** *echii* Hoffm  
**3** *dimidiatus* All  
**4** *fuscoæneus* Redt  
**5** *æneus* Küstch  
**6** *mediterraneus* All  
**7** *niger* Hoffm  
**8** *anchusæ* Payk  
**9** *absinthii* Küstch

**10** *rectilineatus* Foudr  
**11** *pulex* Schrk  
*obliteratus* Rosh  
**12** *Holsaticus* L  
**3** *4-pustulatus* F  
**14** *apicalis* Beck  
**15** *parvulus* Payk  
**16** *ventricosus* Foudr  
**17** *fulgens* Foudr  
**18** *castaneus* Duft  
**19** *brunnens* Duft  
**2** *minusculus* Foudr  
**21** *gilbosus* Foudr  
**22** *rubeillus* Foudr  
**23** *luridus* Scop  
**4** *nasturtii* F  
**5** *suturalis* Marsh  
**26** *thoracicus* Steph  
**27** *atriceps* Küstch  
**28** *patuvelis* All  
**29** *senecionis* Bris  
*atricillus* Foudr  
**30** *piciceps* Steph  
**31** *subterlucens* Foudr  
**3** *dorsalis* F  
**33** *stragulatus* Foudr  
**34** *lateriunctatus* Rsh  
**35** *atricillus* Gyll  
**36** *melanocephalus* Gl  
**37** *lateralis* Illig  
**38** *papaveris* All  
**39** *suturatus* Foudr  
**40** *verbasci* Panz  
**4** *pusillus* Gyll  
**42** *medicaginis* All  
**43** *Reichei* All  
**44** *scutellaris* M-R  
**45** *pratensis* Panz  
**46** *femoralis* Marsh  
**47** *australis* M-R  
**48** *livens* M-R  
**49** *juncicola* Foudr  
**50** *rubencollis* All  
**51** *curtus* All  
**52** *ballotæ* Marsh  
**53** *lycopi* Foudr  
**54** *abdominalis* All

55 tantulus Foudr  
56 obsoletus M-R  
57 pctoralis Foudr  
58 sternalis M-R  
59 albineus Foudr  
60 paleaceus M-R  
61 utilius Illig  
62 tabidus Illig  
63 æruginosus Foudr  
64 flavicornis Steph  
65 rufulus Foudr  
66 candidulus Foudr  
67 ochroleucus Marsh  
68 pellucidus Foudr  
69 pallens Foudr  
70 gracilicornis M-R  
71 crassicornis Foudr  
72 canescens Foudr  
73 ferrugineus Foudr  
74 liliputanus All  
75 lævis Duft  
76 cerinus Foudr  
77 ordinatus Foudr  
78 subquadratus All  
79 membranaceus All  
80 nanus Foudr  
81 viduus All

**Plectroscelis** Redt

1 major Duft  
2 chlorophana Duft  
3 semicærulea Hoffm  
4 concinna Marsh  
dentipes Hoffm  
5 tibialis Illig  
6 conducta Mots  
7 chrysicollis Foudr

**CHÆTOCNEMA** Steph

8 procerula Rosh  
9 compressa Letzn  
10 angustula Rosh  
11 aërosa Letzn  
12 Mannerheimi Gyll  
13 aridula Gyll  
14 confusa Böhm  
15 arenacea Al

16 scabricollis All  
17 subcærulea Küstch  
18 punctatula M-R  
19 schah'bergi Gyll  
20 aridella Gyll  
21 meridionalis Foudr

**Psylliodes** Latr

1 nigricollis Marsh  
2 chrysocephala L  
3 cyanoptera Illig  
4 napi Hoffm  
5 lævata Foudr  
6 thlaspis Foudr  
7 fusiformis Illig  
8 cuprea Hoffm  
herbacea Foudr  
9 Foudrasi Fairm  
cuprea Foudr  
10 cuprea Duft  
11 instabilis Foudr  
12 attenuata Hoffm  
13 nucea Illig  
14 marcida Illig  
15 affinis Payk  
16 circumdata Redt  
17 picipes Redt  
rufilabris Hoffm

18 ærea Foudr  
19 laeticollis All  
20 pallidipennis Rosh  
21 dulcamaræ Hoffm  
22 chalcomera Illig  
23 hyoseyami L  
24 lævifrons Küstch  
25 picina Marsh  
26 luteola Müll  
27 puncticollis Rosh  
28 cucullata Illig  
29 petasata Foudr  
30 gibbosa All  
31 inflata Reiche  
32 callinota Fald

**Dibolia** Latr

1 femoralis Redt

2 rugulosa Redt  
3 Pelleti All  
4 cryptocephala Hoffm  
5 Schillingi Letz  
6 timida Illig  
7 paludina Foudr  
8 ocellans Hoffm  
9 depressiuscula Letz  
10 Fœrsteri Bach  
11 Foudrasi M-R  
12 cynoglossi Hoffm

**Hypnophila** Foudr

1 obesa Waltl  
2 impuncticollis All

**Mniophila** Steph

1 muscorum Hoffm

**Apteropeda** Redt

1 ciliata Ol  
2 ovulum Illig  
3 globosa Illig  
4 splendida All

**Sphæroderma** Steph

1 cardui Gebl  
2 testacea F  
3 ocularia All

**Argopus** Fisch

1 hemisphæricus Duft  
2 brevis All

**HISPIDÆ**

**Hispa** L

1 testacea L  
2 atra L

**CASSIDIDÆ**

**Cassida** L

1 Austriaca F  
2 murræa L

- 3 fastuosa Schall  
vittata F  
4 li-iophora Kirb  
vibex F  
5 ferruginea Gæz  
thoracica F  
6 vibex L  
rubiginosa Illig  
viridis F  
7 sanguinos Suffr  
8 rufovirens Suffr  
9 chloris Suffr  
languida Corn  
10 cruentata Marsh  
sanguinolenta Bh  
11 stigmatica Illig  
12 inquinata Brull  
Bohemanni Bris  
depressa Suffr  
13 dentifollis Suffr  
14 Seladonia Gyll  
flagitans Perr  
rotundicollis Bris  
15 lata Suffr  
16 deflorata Illig  
herbea Latr  
17 prasina F  
18 viridis L  
questis F  
19 hexastigma Suffr  
20 azurea F  
lucida Suffr  
ornata Creutz  
21 sur-reticulata Suffr  
22 vittata Villers  
oblonga Illig  
23 notilis L  
24 deflex collis Bohm  
25 magaritacea Schal  
mutabilis Villa  
26 hemisphærica Hbst  
27 pusilla Waltl  
puncticollis Suffr  
28 pupillata Bohm  
29 lineola Creutz  
30 nubosa L  
affinis F

- 31 subferruginea Schr  
ferruginea F  
38 flaveola Thunb  
obsoleta Illig  
33 Berolinensis Suffr  
34 meridionalis Suffr

## SECURIPALPES

### COCCINELLIDÆ

#### Chilocorus Leach

- 1 renipustulatus Scrib  
2 bipustulatus L

#### Exochomus Redt

- 1 auritus Scriba  
2 4-pustulatus L  
v exsanguis dGz

#### Hyperaspis Chev

- 1 Fabricii Mls  
2 campestris Herbst  
3 concolor Mls  
4 Hoffmannseggi Mls  
5 reppensis Herbst

#### Hippodamia Chev

- 1 13-punctata L  
2 segetalis Næz  
7-maculata de G

#### Anisosticta Chev

- 1 19-punctata L

#### Adonia Mls

- 1 mutabilis Scriba  
2 strigata Thunb

#### Adalia Mls

- 1 oblitterata L  
2 Bothuica Payk  
3 hyperlorea Payk  
4 bipunctata L  
v 4-punctata L  
5 rufocincta Mls  
6 alpina Villa  
7 inquinata Mls  
8 11-notata Schn

#### Coccinella L

- 1 7-punctata L  
2 magnifica Redt  
labilis Mls  
3 11-punctata L  
4 2-punctata L  
5 hieroglyphica L  
6 variabilis Illig  
7 divaricata Ol  
8 14-pustulata L

#### Harmonia Mls

- 1 12-pustulata F  
v lyncea Ol  
Ghitianii Bell  
2 Doublieri Mls  
3 impustulata L  
v vidua Ol  
4 marginepunctata Sc

#### Bulæa Mls

- 1 19-notata Geb

#### Micraspis Chev

- 1 12-punctata L

#### Thea Mls

- 1 22-punctata L

#### Propylea Mls

- 1 14-punctata L  
v conglomerata Payk

**Vibidia Mls**

1 12-guttata Poda (1)  
*eburnea* Bell

**Halyzia Mls**

1 16-guttata L

**Galvia Mls**

1 10-guttata L  
2 bis-7-guttata Schall  
3 14-guttata L

**Myrrha Mls**

1 18-guttata L

**Sospita Mls**

1 tigrina L  
v 21-guttata L

**Anatis Mls**

1 ocellata L

**Myzia Mls**

1 oblongoguttata L

**SCYMNIDÆ**

**Epilachne Chev**

1 chrysemelina F  
2 argus Geoffr

**Laia Mls**

1 globosa Schn  
*meridionalis* Mots

**Cynegetis Redt**

1 impunctata L

**Novius Mls**

1 cruentatus Redt

**Platynaspis Redt**

1 villosa Fourcr

**Scymnus Kugel**

1 Ahrensi Mls  
1 frontalis F  
3 Apetzi Mls  
4 marginalis Rossi  
v interruptus Fourc  
5 pygmaeus Geoffr  
6 nigrinus Kugel

**NEPHUS Mls**

7 binotatus Bris  
8. nomus Mls  
9 alpestris Mls  
10 biverrucatus Panz  
11 Redtenbacheri Mls  
12 4-lunulatus Illig

**PULLUS ls**

13 fasciatus Geoff  
v auranfascus Panz  
14 Guimeti Mls  
15 arcuatus Rossi  
16 abietis Payk  
17 impexus Mls  
18 di coideus Illig  
19 nanus Mls  
20 scutellaris Mls  
21 quercus Mls  
22 analis F  
23 hæmorrhoidalis Hb  
24 guttifer Mls  
25 tibialis Bris  
26 capitatus F  
27 rufipes Bris  
28 ater Kugel  
29 minimus Payk  
30 fulvicollis Mls

31 atricapillus Bris

**Cœlopterus Mls**

1 salinus Mls

**Rhizobius Steph**

1 litura L  
*discimacula* Mls

**Coccidula Kugel**

1 scutellata Herbst  
2 rufa Herbst

**SULCICOLLES**

**ENDOMYCHIDÆ**

**Ancylopus Costa**

1 melanocephalus Ol

**Dapsa Latr**

1 3-maculata Mots

**Lycoperdina Latr**

1 bovisæ F

**Gorgia Mls**

1 succincta L

**Hylaia Chev**

**Ceramis Gerst**

1 rubricollis Dahl

**Mycetina Mls**

1 cruciata Schall

**Polymus Mls**

1 nigricornis Mls

**Endomychus Panz**

1 coccineus L

(1) Dans les catalogues Allemands et dans celui de M. de Marseul cette espèce est portée

comme ♂ de *Halyzia* 16-guttata. Cette opinion est insoutenable, et l'on doit sans aucun doute maintenir le genre différent. En effet le dessin, la forme, la taille, etc. rien n'offre d'analogie; elle n'habite pas toujours les mêmes lieux, et, raison tout-à-fait décisive j'ai été mis à même, par des accouplements de *Vibidia* avec *Vibidia*, d'*Halyzia* avec *Halyzia*, de vérifier l'existence de chacun des sexes dans chacune des formes.

A ce sujet je dois faire une remarque; c'est que trouvait-on de 2 formes différentes accouplées il ne faut pas conclure immédiatement de ce fait à l'identité des deux formes; les accouplements contre nature sont hors de doute, surtout dans la tribu des *Securipalpes* où ce cas se présente vulgairement. Je citerai également le fait d'un elater

♀ pris avec un *telephorus* ♂, d'un *melolontha* ♀ avec un *amphimallus* ♂, etc.





# TABLE DES GENRES

Abax	7	Agapanthia	83	Amphycillis	41
abdera	62	garicochara	31	amphigynus	7
abraeus	44	garicophagus	41	amphimallus	46
abridia	53	garicophila	17	amphotis	21
calles	78	gathidium	41	nerea	83
calyptus	76	gelastica	89	næsthetis	83
canthoderes	83	genus	19	naglyptus	82
centrus	78	gnathus	65	naspis	61
chenium	27	gonum	8	natis	93
cidota	23	grilus	49	nchastus	50
cilius	10	griotes	51	nchomenus	8
cinopus	4	gyrtus	42	ncylocheira	48
cmæodera	48	iraphilus	18	ncylopus	93
cmæops	84	kis	59	ncyrophorus	24
critus	44	laobia	34	ncy-tronycha	53
crodon	6	lao-cyba	79	nillos	9
crognathus	24	lbana	84	nisarthron	81
crossus	45	leochara	37	nisodactylus	4
crulia	23	leuonota	34	nisoplia	47
ctenicerus	51	lexia	1	ni-orhynchus	70
ctidium	41	lianta	34	nisosticta	92
ctocharis	24	lleula	61	nisotoma	41
cupalpus	5	llonyx	56	nisoxya	62
cytrophorus	29	lophus	66	nobium	57
dalia	9	losimus	64	nodus	28
delocera	51	lpeus	1	nomæocera	21
d-lops	42	lphitbius	61	nomala	47
delosia	7	lphitophagus	6	nommatus	17
dexius	70	ltica	89	noncodes	64
dimonia	88	malus	77	nophthalmus	8
donia	92	mara	60	noplodera	84
doxus	87	maurops	18	noplus	73
drastus	51	maurorhinus	79	noxia	46
Ægosoma	81	mblystomus	5	ntoaxia	48
gyalia	46	mblytoma	58	nthrophagus	16
olus	50	mmæcius	45	nthlicus	63
Æpus	9	minophthorus	59	nthobium	22
Æsalus	48	monphus	67	nthocomus	54
thiessa	47	morphocephalus	66	nthonomus	76
Ætrophorus	2	mphibolus	57	nthophagus	24
gabus	10	mphichroûm	23	nthophylax	84

Anthoxenus	55	Atranus	3	Boros	60
anthracus	5	ttagenus	15	ostrichus	58
anthrenus	15	ttalus	54	oth iophorus	44
anthribus	66	ttelabus	76	othrideres	19
anthypna	43	ugyles	43	othynoderes	70
ntidipnis	55	uletes	73	rachidi	31
paloehrus	54	uletobius	70	rachinus	2
palus	64	ulon um	19	racho lyx	73
patelus	5	utalia	37	rachycerus	60
peistus	19	xi iopalpis	8	rachiteres	66
phaenops	9	xinotarsus	54	rachypteroma	82
phausticus	40	Bacanius	41	rachypt rus	72
phodius	45	adister	3	rachytarsus	66
pthona	9	agoiles	61	radyatus	76
pion	74	agoüs	73	radycellus	4
plocnemis	55	alaninus	76	radytus	6
poderus	76	alano:omorpha	9	romias	87
potomus	4	aptolinus	27	rontes	19
pristus	3	aridius	78	rosens	4
pteropeda	91	arynotus	66	ruchus	65
ptinus	2	aryodma	77	ryxis	33
rena	36	arypeithes	69	rychius	12
rgopus	91	arytychius	73	ryocharis	39
roulor	7	athylrus	10	ryoporus	39
ridius	18	atoph la	90	ubas	44
ristus	4	atrisus	33	u æ a	92
rimidia	5	elolera	83	uprestis	48
romia	8	embidium	9	yr rhus	14
rpedium	2	ergiaus	16	ythinus	38
rheucola	89	erosus	12	ytiscus	73
rthrolips	4	etarmen	44	yturus	16
rtobium	57	ioph ones	50	Caccobius	44
sclera	46	iphyllus	16	afius	28
semum	81	itoma	49	al ndra	70
sida	59	ius	60	alathus	7
spidiphorus	58	laps	50	alcar	60
stat pteryx	4	lastophagus	79	a icnemis	46
strapæus	29	lechrus	3	alli eris	34
stygis	7	ledius	25	alidium	81
stynemus	82	lem is	9	alimius	84
telestus	5	lethisa	1	allistas	3
teli i	88	olboceras	46	alobias	43
temeles	30	olitobius	3	a ol era	34
tenchus	4	olitochira	37	alomicrus	89
tholinus	54	olitophagus	9	a opis	64
thoüs	51	orboropora	37	alosoma	2
tomaria	17	oreaphilus	23	alpusa	31

Calvia	92	Chalcoïdes	89	Colobopterus	45
alypterus	57	haropus	55	olon	42
alypomerus	41	heilotoma	85	olotes	55
amptorhinus	78	hennium	38	olovocera	17
ampylomorphus	52	hevrolatia	39	olydium	19
ampylus	52	hilocorus	92	olymbetes	10
antharis	64	hiloneus	67	omazus	41
apnodis	48	hilopora	34	ombocerus	16
arabus	2	hlænius	3	ompsidia	83
arcinops	43	hlorophanus	67	ompsochilus	24
ardiomera	7	holeva	42	oniatuſ	71
ardiophorus	50	horagus	66	onizonia	83
arida	62	hrysanthia	64	onopalpus	61
arilia	84	hrysobothris	49	ousya	35
arpoborus	80	hrysochus	87	onurus	30
arpophilus	22	hrysomela	87	oprismorphus	45
artallum	82	icindela	1	opris	44
arterus	4	icones	19	oprophilus	24
assida	89	ilea	39	optocephala	85
ataphronetis	60	illenum	9	optodera	3
athartus	18	ionus	74	oræbus	49
athormiocerus	69	is	58	ordiapus	90
atops	42	istela	60	orticaria	18
atopsimorphus	42	ittobium	57	orticus	19
atorama	57	lambus	41	ortodera	84
au'ostrophus	66	laviger	38	orylophus	41
ebrio	52	leonus	70	orymbites	51
entorus	60	lerus	56	orynetes	56
entrotoma	38	linidium	19	oryphium	23
ephennium	39	livina	4	oryssomernus	78
erambyx	81	lytra	85	ossonus	79
eramis	93	lytus	81	otaster	79
eranota	37	nemidotus	12	oxelus	19
erapheles	54	neorhinus	66	rataræa	37
ercus	22	occidula	93	repidodera	89
ercyon	13	occinella	92	riocephalus	81
erocoma	63	œlia	6	rioceris	85
erophytum	49	œliodes	77	riolis	64
eruchus	48	œlopterus	93	ryphalus	80
erylon	20	œlostethus	71	ryptarcha	20
etonia	47	œnopsis	68	rypticus	59
eutorrhynchidius	77	œnoscelis	17	ryptobium	27
eutorrhynchus	77	olaphus	88	ryptocephalus	86
hærodrys	67	olaspidea	87	ryptohypnus	50
hærorhinus	7	olaspidema	88	ryptophagus	16
hætarthria	12	olenis	41	ryptopleurum	13
hætoenema	91	olobicus	19	ryptorrhynchus	78

Cryptotrichus	8	Dermestes	15	Dromius	3
rypturgus	80	erocala	34	rusilla	36
teniopus	61	iacanthus	51	rymochares	81
tenistes	38	iachromus	4	rymoporus	30
tenonychus	51	iaclina	60	ryocætes	80
ucujus	19	ianoüs	25	ryophilus	56
urimus	14	iaperis	60	ryophthorus	79
urtonotus	6	iastictus	46	ryops	64
ybister	10	ibolia	91	rypta	2
ybocephalus	20	icerca	48	upophilus	14
ychramus	20	ichillus	59	uvalius	8
ychrus	2	ichirotrichus	4	yschirius	4
yclonotum	13	ichotrachelus	70	ytiscus	10
ylindromorphus	49	ictyopterus	53	Ebæus	54
yllidium	13	iestota	36	ctinus	51
yllodes	20	iglossa	37	daphus	25
ymatopterus	10	imalia	46	gadroma	5
ymindis	2	inaræa	35	laphrus	1
ynegetis	92	inarda	36	later	50
yphea	31	inoderus	58	ledona	59
yphoceble	41	inodes	3	lenephorus	59
yphoderes	56	iodesma	19	lleschus	74
yphon	52	iodyrrhynchus	76	lmis	14
yrtonus	87	iplocœlus	16	lodes	52
yrtoscydinus	39	ircæa	61	lytrodon	69
yrtosus	54	irhagus	49	menadia	62
yrtotriplax	16	isopus	87	mphylus	16
yrtusa	42	itomus	4	mus	28
ytilus	15	itylus	64	ncephalus	31
Dactylosternum	13	ivales	55	ndecatomo	58
anacæa	55	odedastichus	68	ndomychus	93
apsa	93	olicaon	27	ndophlæus	19
aptus	4	olichosoma	55	nedreutes	66
ascillus	52	olichus	7	ngis	16
asycerus	18	olocerus	82	nicocerus	13
asyglossa	35	olopius	51	nicopus	55
asytes	55	olotarsus	61	nnearthron	58
eilus	82	omene	26	nneatoma	58
einopsis	31	onacia	84	nodius	55
eleaster	24	orcadion	82	noplum	56
eliphrum	23	orcatoma	58	noplopus	60
emetrias	3	orcus	47	ntomoscelis	88
endarus	59	orytomus	72	paulæcus	56
endoctronus	79	rapetes	49	picauta	64
endrophagus	19	rasterius	50	picometis	47
endrophilus	43	rilus	52	pierus	43
enops	56	romæolus	49	pilachne	92

Epipeda	35	Furcipes	76	Helioopathes	5
pistemus	17	Galleruca	89	eliotaurus	61
pithrix	89	asterocercus	78	elocerus	13
pomis	3	astrallus	57	elochares	15
puræa	21	astrhæma	61	elophorus	13
rchomus	30	astrophysa	88	elops	61
remosis	88	eodromicus	24	eptaularus	45
rgates	80	eonemus	66	ermæophaga	89
richsonius	28	eoryssus	14	erophila	82
rirhinus	72	eotrupes	46	esperophanes	81
rnobius	57	ibbium	57	esperus	38
rycus	72	lymma	43	etærius	43
ryx	61	nathocerus	60	eterhelus	22
solus	14	nathoncus	44	eterocerus	14
ubria	52	norimus	47	eteroderes	50
ubrychius	78	nypeta	34	eteroplus	56
ucinetus	52	olgia	93	eterops	23
uenemis	49	onioctena	88	eterostomus	22
udolus	45	onocephalum	59	eterothops	29
uglenes	63	onodera	61	exalus	45
umicrus	39	racilia	82	ippodamia	92
umolpus	87	rammoptera	84	ippopsis	83
unectes	10	raphoderus	10	ippuriphila	89
uphanias	24	raptodera	89	ispa	91
uplectus	38	ronops	70	ister	43
upleurus	45	rypidius	72	olobus	31
urostus	56	ymnetron	74	ololepta	43
urychirus	69	ymnomorphus	68	olopamecus	17
uryporus	29	ymnopleurus	44	omæodipnis	55
urythyrea	48	ymnusa	31	omæolytrus	10
uryusa	36	ynandromorphus	4	omæusa	36
usarcus	19	ynandrophthalma	85	omalopus	86
usomus	67	ynopterus	56	omalota	31
ustrophus	62	yrinus	12	omapterus	67
utaphrus	56	yrophæna	31	oplia	47
utheia	39	Habrocercus	31	ybalus	46
væsthetus	25	adrotoma	15	ybosorus	46
vaniocera	62	æmonia	85	ycleus	63
xilia	82	aliplus	12	ydatius	10
xocentrus	83	allomenus	62	ydnobius	41
xochomus	92	alyzia	92	ydræna	13
Falagria	37	aploderus	24	ydrobius	12
aronus	37	aptoderus	7	ydrochus	13
arsus	49	armonia	92	ydrocyphon	52
eronia	6	arpalus	5	ydronomus	73
ormicomus	63	edobia	56	ydrophilus	12
oucartia	66	edyphanes	60	ydroporus	11



Hydroscapha	39	Labidostomis	85	Licinus	4
ydroüs	12	accobius	12	ignyodes	74
ygronoma	35	accophilus	11	imarus	45
ygropora	35	achnæa	85	imexylon	56
ygrotus	12	acon	50	imnæum	9
ylaia	93	accordaireus	66	imnebius	12
ylastes	79	æmophlæus	19	imneus	14
ylecætus	56	æmosthenes	8	imnichus	14
ylesinus	79	agarus	7	imobius	70
ylobius	72	agria	64	imonius	51
ylotrupes	81	ania	82	ina	88
ylurgus	79	ampira	48	iocellus	4
ymenalia	60	amprias	3	iocnemis	6
ymenodes	13	amprinus	30	ioderes	81
ymenoplia	47	amprohiza	53	iodes	41
ymenorus	61	amprosoma	85	ionychus	6
ypera	70	ampyris	52	iophlæus	63
yperaspis	92	angelandia	17	iopus	83
yphebæus	55	areynia	14	iopterus	10
yphydrus	12	aricobius	56	iosomus	70
ypnophila	91	arinus	71	iotrichus	51
ypoborus	80	asia	92	iozoüm	57
ypocælus	50	athridius	18	issodema	65
ypocoprus	17	athrimæum	23	itargus	16
ypocyptus	31	athrobium	27	ithocharis	27
ypoganus	51	athropus	19	ithocryptus	70
ypophlæus	60	atipalpis	48	ithonoma	89
ypulus	61	ebia	3	itodactylus	78
Icaris	72	eichenum	59	ixus	71
cosium	82	eiestes	17	obonyx	55
lybius	10	eirides	6	ogesius	51
lyobates	34	eistotrophus	28	omechusa	36
phicorynus	60	eistus	1	ongitarsus	90
pidia	21	ema	85	oricaster	41
ps	20	eptacinus	27	oricera	3
schnodes	50	eptaleus	63	ucanus	47
schnoglossa	36	eptidea	82	uciola	53
schnomera	64	eptinus	42	udius	51
schnosoma	20	eptolinus	27	uperus	89
schyrus	16	eptomastax	39	ycoperdina	93
somira	61	eptura	84	yctus	58
Judolia	84	epturoides	52	ygistopterus	53
ulistus	55	eptusa	36	yperus	6
ulodis	48	epyrus	7	yphia	60
Kisanthobia	49	esteva	24	yprus	73
issister	43	eucohimatium	16	yreus	17
issophagus	79	eucosomus	71	Machærites	38

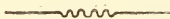
Macrolenes	85	Metallites	67	Myllæna	31
acronychus	14	etholcus	57	yodites	62
agdalinus	72	etophthalmus	18	yorhinus	70
alachius	54	etopius	51	yrmecia	36
alacosoma	89	etoponcus	27	yrmecopora	34
aladera	47	ezium	57	yrmedonia	36
alchinus	54	iarus	74	yrmekixenus	17
allosia	83	iccotrogus	73	yrrrha	93
althinus	54	icralymma	23	yzia	93
althodes	54	icraspis	92	Nacerdes	64
anicellus	5	icrorara	52	anophyes	74
arolia	61	icrocera	31	ausibius	18
astigus	39	icrolarinus	71	ebria	1
azoreus	3	icroglossa	37	ecrobia	56
ecinus	73	icropeplus	22	ecrodes	43
ecynodes	45	icrorbagus	49	ecrophilus	42
ecynotarsus	63	icrus	40	ecrophorus	43
egacronus	30	igneauxia	18	ecticus	11
egapenthes	50	illidium	40	ecydalis	82
egarthrus	22	inaderus	84	ematodes	50
egaspis	71	inotaurus	46	emognathia	64
egasternum	13	inyops	69	emonyx	76
egatoma	15	irulus	14	emosoma	20
eira	68	niophila	91	eobium	57
eladema	10	olops	7	epachys	54
elandrya	61	olorchus	82	ephanes	40
elanophila	48	olytes	70	ephus	93
elanopsis	18	onochamus	82	iphona	83
elanosa	47	onolepta	89	iptus	56
elanotus	50	ononychus	77	itidula	20
elasis	49	onotoma	18	omius	3
eleus	70	ordella	62	osodendron	16
eloë	63	ordellistena	62	ossidium	40
eligetbes	20	orimus	82	otaris	72
elinopterus	45	oronillus	40	oterus	11
elolontha	46	orychus	15	othops	72
enephilus	60	ulsanteus	50	othorhina	81
enesia	83	urmidius	17	othus	61
erophysia	17	ycetæa	17	otiophilus	1
esalia	15	ycetina	93	otothecta	35
esites	79	ycetochares	61	otoxus	63
esocælopus	5	ycetoma	61	ovius	93
esosa	83	yceto, hagus	15	Oberea	83
escthes	57	ycetoporus	30	brium	82
esodasytes	55	yeterus	64	calea	34
etabetus	3	ylabris	63	china	57
etadasytes	55	ylacus	68	chodæus	46

Ochrosis	89	Orobitis	73	elania	52
chthenomus	63	rochares	24	elobius	12
ctavius	25	rophius	58	elochares	14
ctotemnus	58	rphilus	15	elochrus	54
cypus	28	rsodacna	85	elosoma	13
cyusa	35	rthochaetes	70	eltis	20
dacantha	2	rthomus	7	entaphyllus	60
dogenius	4	rthoperus	40	entaria	62
dontæus	46	rthopleura	56	entarthrum	79
Edemera	62	ryctes	46	entodon	46
Olibrus	40	smoderma	47	ercosia	6
ligomerus	57	sphya	61	ercus	7
ligota	31	thius	27	eritelus	68
listhærus	22	tiorhynchus	68	ermidius	18
listhopus	8	tophorus	45	hædon	88
locrates	59	xylæmus	19	hænogyra	31
lophrum	24	xymirus	84	halacrus	40
lotelus	63	xyomus	45	haleria	59
malisus	53	xypleurus	81	heletes	51
malium	23	xypoda	35	heropsophus	2
maloplia	46	xyporus	25	hilhydrus	12
maseus	6	xytoma	74	hilonthus	28
mias	69	xytelus	25	hilorinum	23
mophlus	61	xythyrea	47	hilothermus	20
mophron	1	Pachnephorus	87	hlæobium	22
mosita	21	achybrachys	87	hlæocharis	22
ncognathus	23	achycerus	71	hlæodroma	35
niticellus	44	achygluta	26	hlæophagus	79
nitis	44	achymerus	65	hlæophthorus	80
nthophagus	44	achypus	46	hlæopora	35
nthophilus	43	achyta	84	hlæosinus	79
ochrotus	59	achytychius	73	hlæostichus	19
odes	3	æderus	27	hlæotribus	20
patrum	59	alorus	60	hloiophilus	55
petiopalpus	56	anagæus	3	hloiotrya	61
phonus	5	anabhantus	38	holeuon	42
pilus	56	andarus	59	holicodes	66
plocephala	60	aramecosoma	16	holidus	24
plosia	82	armena	82	hosphænus	53
psilia	83	arnus	14	hosphuga	42
rchesia	62	aromalus	43	hratora	88
rchestes	78	atrobus	8	hthora	60
rectochilus	12	aussus	39	hylax	59
reina	88	ediacus	19	hylobrotica	89
restia	89	edilophorus	15	hylobius	68
rites	7	edinus	59	hylognathus	46
rithales	51	edius	7	hylopertha	47

Phyllotreta	90	Polygraphus	80	Ptinella	40
hymatodes	81	olymus	93	tinomorphus	56
hytobius	78	olyopsia	83	tinus	56
hytœcia	83	olyphylla	46	tosima	48
hytonomus	70	olystichus	2	urpuricenus	81
hytosus	37	olystoma	37	ycnoglypta	23
idonia	84	oophagus	70	ycnomerus	19
ilemia	83	orcinolus	15	ygidia	53
iazocnemis	68	orostenus	53	ygidiphorus	60
imelia	59	orthmidius	50	yrochroa	64
issodes	72	otaminus	14	yropterus	53
ittonotus	51	otamophilus	14	yrrhotha	89
ityophagus	20	otosia	47	yrrhothidium	81
ityophthorus	80	rasocuris	88	ytho	64
lacusa	31	ria	21	Quedius	29
lagiodera	88	rinobius	81	Rabocerus	65
lagiogonus	45	riobium	57	amphus	78
lagionotus	81	rionocyphon	52	antus	10
laneustomus	24	riönus	80	aphidopalpa	89
latycerus	48	rionychus	61	aymondia	79
latydema	60	ristilophus	51	eicheia	4
latyderus	7	ristonychus	8	hagium	84
latynaspis	93	robosca	64	hagonycha	53
latynus	8	rocas	72	hamnusium	84
latyola	36	rocrustes	2	heochara	37
latypus	80	roctophysus	86	hinocyllus	71
latyrhinus	66	rognatha	22	hinosimus	65
latysma	7	ronomæa	34	hinomacer	76
latysoma	43	ropylea	92	hinoncus	77
latystethus	25	rostomis	19	hinusa	74
latytarus	2	roteinus	22	hipidius	62
lectroscelis	91	sammobius	46	hipiphorus	62
legaderus	44	sammœcus	17	hizobius	93
leurophorus	45	selaphus	38	hizopertha	58
linthus	70	seudochina	57	hizophagus	20
lochionus	3	seudomylocherus	68	hizotrogus	46
ocadius	20	seudopsis	22	hopalodontus	58
odabrus	53	seudostyphlus	72	hopalopus	81
odagrica	90	siloptera	48	hynchites	76
odonta	61	silothrix	55	hyncolus	79
œcilium	81	soa	58	hysodes	19
œcilonota	48	sylliodes	9	hyssemus	46
œcilus	6	tenidium	40	hytideres	71
ogonocherus	83	terostichus	7	hytidiosomus	77
ogonus	8	teryx	40	hytirhinus	69
olydrosus	67	tilinus	57	iolus	14
		tilium	40	osalia	81

Sacium	40	Sitaris	64	Strongylus	20
alpingus	65	itones	67	trophomorphus	66
aperda	83	tophagus	60	trophosomus	63
aphanus	81	micronyx	73	tylosomus	87
aprinus	84	ogines	6	typhlotychius	73
arrotrium	19	omatium	31	typhlus	70
caphidema	60	oronia	20	unius	26
caphidium	39	ospita	93	ylvanus	18
caphisoma	39	paredrus	64	ymbiotes	17
caphium	39	pavius	16	ympiezocera	81
carabæus	44	percheus	13	ynaptus	51
carites	4	permophagus	65	yncalypta	14
caurus	59	phæricus	57	ynchita	19
chistoglossa	37	phæridium	13	yneta	85
ciaphilus	67	phærites	43	yntomium	24
cirtes	52	phærius	40	Tachinus	30
cimbalium	27	phæroderma	91	achyerges	78
colytus	80	phenophorus	79	achyporus	30
copæus	26	phenoptera	48	achypus	10
cotodipnus	9	phindus	58	achys	9
cotodytes	22	phodrus	8	achyta	9
craptia	62	pondylis	80	achyusa	34
cydmænus	39	tagetus	58	achyusida	36
cymnus	93	taphylinus	28	actonomus	51
cytropus	68	tenalia	62	agenia	59
elenophorus	4	tenaxis	64	anygnathus	29
emanotus	81	tenelmis	14	anymecus	67
eminolus	14	tenidea	83	anysphyrus	73
erica	47	tenocorus	84	aphria	7
ericoderus	41	tenolophus	4	apinotus	73
ericosomus	51	tenopteris	72	arsostenus	56
erropalpus	61	tenoria	64	asgius	28
etaria	16	tenosis	59	elephorus	53
harpia	72	tenostola	84	elmatophilus	17
iagonium	22	tenostoma	61	emnoschila	20
ibynes	73	tenus	25	enebrio	60
ilaria	62	tenusa	36	entyria	59
ilesis	51	tephanocleonus	71	eredus	19
ilis	53	teropus	6	eretrius	44
ilotrupes	46	tichoglossa	36	etratoma	61
ilpha	43	tilicus	26	etropium	81
ilusa	36	tolatus	71	euchestes	45
implocaria	15	tomis	4	halyera	21
inodendron	48	tomodes	69	hamiaræa	36
inoxylon	58	trangalia	84	hamnurgus	80
ipalia	36	trenes	70	hanasimus	56
isyphus	44	tromatium	81	hanatophilus	43

Tharops	49	Tribalus	43	Tychus	38
hea	92	ribolium	60	yphaea	16
hinobius	24	richius	47	yru8	38
horacophorus	22	richodes	56	Uloma	60
horectes	46	richonotus	45	rolon	65
horictus	15	richonyx	36	Vadonia	84
hrosCUS	49	richophorus	50	algus	47
hyamis	90	richophya	31	ellei8us	29
hyasophila	36	richopteryx	39	esperus	84
hylacites	67	rigonurus	22	ibidia	93
hymalus	20	rimium	38	olvoxis	20
illus	56	rinodes	15	Xanthochroa	64
imarcha	87	riodonta	47	antholinus	27
iprus	56	riphyllus	16	anthosphera	41
iresias	15	riplax	16	eronthobius	57
olida	62	ritoma	16	estobium	57
olyphus	40	roglops	55	yleborus	80
omicus	80	roglorhynchus	69	yletinus	57
omoderus	63	rogoderma	15	ylita	61
omoglossa	35	rogophlœus	24	ylobia8	50
omoxia	62	rogosita	20	ylographus	58
ournieria	69	ropideres	6	ylopertha	58
oxotus	84	ropinota	47	yloterus	80
rachodes	70	ropiphorus	69	Zabrus	6
rachykele	48	ropisternus	12	eugophora	85
rachyphlœus	69	rotomma	63	ilora	61
rachys	49	rox	46	onitis	64
rachyscelis	59	rypependron	80	uphium	2
ragosoma	80	rypophlœus	80	ygia	55
rechus	8	rypopitys	57	yras	36
riæna	6	rysibius	70		
riarthron	41	ychius	73		





## ADDENDA

<b>Carabus</b>	7 bis macrocephalus Dj.
<b>Anophthalmus</b>	Mayeti Ab.
<b>Laccobius</b>	3 bis Sardeus Baudi. 6 alutaceus Thoms.
<b>Bothryderes</b>	1 Massanæ Marq.
<b>Anthobium</b>	15 bis obtusicolle Fauv. 28 bis sparsum Fauv.
<b>Omalium</b>	3 bis rufulum Er. 3 ter distincticorne Baudi.
<b>Ancyrophorus</b>	1 <sup>a</sup> emarginatus Fauv.
<b>Octavius</b>	1 bis crenicollis Fauv.
<b>Mayetia M-R</b>	(nov. gen.) 1 sphærifera M-R , après le genre Evæsthetus
<b>Leptotyphlus</b>	Fauv (nov. gen.) 1 sublævis Fauv , après le genre Mayetia.
<b>Xantholinus</b>	5 bis angusticollis Fauv.
<b>Mycetoporus</b>	14 bis forticornis Fauv.
<b>Tachinus</b>	11 bis flavolimbatus Pand.
<b>Tachyporus</b>	2 bis ruficeps Kr.
<b>Conurus</b>	5 bis monticola Woll ( <i>Lethierryi</i> Pand).
<b>Hypocyptus</b>	1 <sup>a</sup> Pirrazolii Baudi.
<b>Pholeuon</b>	2 caudatum Ab
<b>Adelops</b>	Chardoni Ab. Linderi Ab. Mayeti Ab.
<b>Athoüs</b>	3 bis deflexus Thoms.
<b>Isidus Mls</b>	(nov. gen.) Moreli Mls ( <i>Elaterridae</i> )

## DELENDÀ

- Leistus puncticeps* Fairm = *montanus* Steph.  
*Cyclrus Dufouri* Chd = *spenicollis* Dufr.  
*Anisodactylus pseudoæneus* Dj = *pœciloïdes* Steph.  
*Dichirotrichus chloroticus* Dj — *pallidus* Dj = *obsoletus* Dj.  
*Calathus Lasserrei* Heer = *fulvipes* Gyll.  
*Anthobium adustum* Ksw = *torquatum* Marsh.  
*Anthophagus brevicornis* Ksw = *rotundicollis* Heer.  
*Thinobius minor* Mls = *delicatulus* Kr.  
*Oxytelus rugifrons* Hoch = *Eppelsheimi* Bethé.  
*Stenus geminus* Heer = *guttula* Müll.  
*Megacronus Barnevillei* Pand = *inclinans* Grav.  
*Mycetoporus longicornis* Mækl = *splendidus* Grav.  
     —      *longulus* Marsh — *lepidus* Grav — *bimaculatus*  
             *Lacd* = *brunneus* Marsh  
     —      *lucidus* Er = *rufescens* Steph.  
     —      *tenuis* Mls = *nanus* Er.  
*Tachyporus humerosus* Er — *4-scopulatus* Pand = *atriceps* Steph.  
     —      *brunneus* F = *nitidulus* F.  
*Conurus immaculatus* Steph = *pubescens* Grav var.  
     —      *nigripennis* Steph = *pedicularius* Grav.  
*Hypocyptus lancifer* Pand — *nigripes* Heer = *ovulum* Heer (sp. dist)  
*Homalota subrecta* M-R = *xanthopus* Thomis.  
*Cyphon depressus* Mls = *Putoni* Eris ♀.

## ERRATA

(Je ne relève pas les fautes d'impression que tout le monde est à même de corriger)

*Anisodactylus* 2, au lieu de *chloroticus* Dj lisez *signatus* Dj. -  
*Arpedium humile* Heer à rayer.

<b>Olophrum</b>	<i>consimile</i> Gyll esp. dist. non française.
<b>Lesteva 8</b>	au lieu de <i>longu'a</i> Kr lisez <i>punctata</i> Kr.
<b>Erichsonius</b> Fauv.	A ce nom substituez celui de <b>Actobius</b> Fauv.
<b>Quedius 22</b>	au lieu de <i>fuliginosus</i> Grav lisez <i>tristis</i> Grav.
31	— <i>præcox</i> Grav — <i>nigriceps</i> Kr.
<b>Myllæna 1</b>	au lieu de <i>brevicollis</i> Matth. lisez <i>brevicornis</i> Matth
<b>Homalota 138</b>	au lieu de <i>genuana</i> Sharp lisez <i>Germana</i> Sh
<b>Ocyusa</b>	au lieu de <i>Consya</i> M-R lisez <i>Cousya</i> M-R.







Maurice des.

Coléoptères de France

[illegible]



SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES



3 9088 00726 2090